



Manuale Utente



Manuale d'istruzioni

Si prega di leggere questo manuale accuratamente, e tenerlo a portata di mano per riferimenti futuri




INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

- Leggere queste istruzioni - Prima di utilizzare questo prodotto, leggere tutte le istruzioni di sicurezza e di funzionamento.
- Conservare queste istruzioni - Le istruzioni di sicurezza e di funzionamento devono essere conservate per riferimento futuro.
- Attenersi a tutte le avvertenze: attenersi a tutte le avvertenze sull'apparecchio e nelle istruzioni per l'uso.
- Seguire tutte le istruzioni - Seguire tutte le istruzioni operative e d'uso.
- Non utilizzare questa apparecchiatura vicino all'acqua o in ambienti umidi - L'apparecchio non deve essere utilizzato vicino ad acqua o umidità, ad es. in uno scantinato umido o vicino a una piscina.
- Pulire solo con un panno asciutto. Non utilizzare solventi o fluidi a base di petrolio.
- Non bloccare le aperture di ventilazione.
- Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, stufe o altri apparecchi (inclusi amplificatori) che producono calore.
- Non manomettere la spina in dotazione. Questa spina è una spina standard BS1363.
- Proteggere il cavo di alimentazione dall'essere calpestato o intrappolato, in particolare nella spina e nel punto in cui esce dall'apparecchio.
- Utilizzare solo collegamenti / accessori specificati dal produttore.
- Utilizzare solo carrelli, supporti, treppiedi, staffe o tavoli specificati dal produttore o venduti con l'apparecchio. Quando si utilizza un carrello o un supporto, prestare attenzione quando lo si sposta per evitare lesioni o danni da ribaltamento.
- Scollegare l'apparecchio durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
- Per tutte le riparazioni rivolgersi a personale qualificato. La manutenzione è necessaria quando l'apparecchio è stato danneggiato in qualche modo, ad esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, è stato versato del liquido o sono caduti oggetti nell'apparecchio o è stato esposto a pioggia o umidità, non funziona normalmente o è stato lasciato cadere.
- Conservare l'unità in un ambiente ben ventilato.
- Il monitor deve essere collegato esclusivamente a una fonte di alimentazione come indicato sul retro dell'apparecchiatura.
- Per evitare sovraccarichi, non condividere la stessa presa di alimentazione con troppi altri componenti elettronici.
- Non posizionare cavi di collegamento in cui potrebbero essere calpestati o inciampati.
- Non posizionare oggetti pesanti sul cavo poiché ciò potrebbe causare danni.
- Quando si rimuove da una presa, afferrare la spina e non i fili.
- Scollegare immediatamente l'alimentazione e cercare assistenza professionale se la spina o il cavo sono danneggiati, il liquido si è rovesciato sul prodotto, se accidentalmente esposto ad acqua o umidità, se qualcosa penetra accidentalmente nelle fessure di ventilazione o se il prodotto non funziona normalmente.
- Non rimuovere le coperture di sicurezza. Non ci sono parti riparabili dall'utente all'interno.

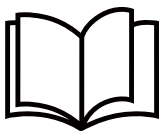
- Cercare di riparare l'unità da soli è pericoloso e potrebbe invalidare la garanzia del prodotto. Solo personale qualificato deve riparare questo apparecchio.
- Non bloccare le fessure di ventilazione sul coperchio posteriore. Il monitor può essere collocato in un armadio ma garantire uno spazio di almeno 5 cm (2") tutt'intorno. Non toccare o scuotere lo schermo, ciò potrebbe danneggiare i componenti interni.
- **AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio a pioggia o umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamenti o schizzi e gli oggetti riempiti di liquidi, come vasi, non devono essere posizionati sull'apparecchio.
- **AVVERTENZA:** la presa a muro viene utilizzata come dispositivo di disconnessione e deve rimanere facilmente accessibile.
- **AVVERTENZA:** le batterie non devono essere esposte a calore eccessivo come luce solare diretta o fuoco.



A VOLUME PIENO, L'ASCOLTO PROLUNGATO PUO' DANNEGGIARE L'UDITO DELL'UTENTE

 <p>Questo segnale di avvertimento indica un voltaggio elevato all'interno del prodotto.</p>	 <p>ATTENZIONE: per ridurre il rischio di scosse elettriche, NON rimuovere il coperchio (o il retro). All'interno non ci sono parti riparabili dall'utente. Per l'assistenza rivolgersi a personale di assistenza qualificato.</p>	 <p>Questo segnale di avvertimento avvisa l'utente di importanti istruzioni che accompagnano il prodotto.</p>
---	---	--

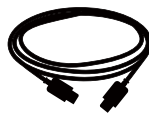
MATERIALE INCLUSO



User manual



Power cable

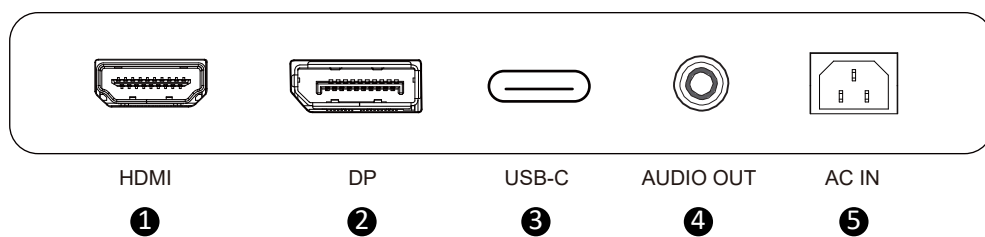


DP



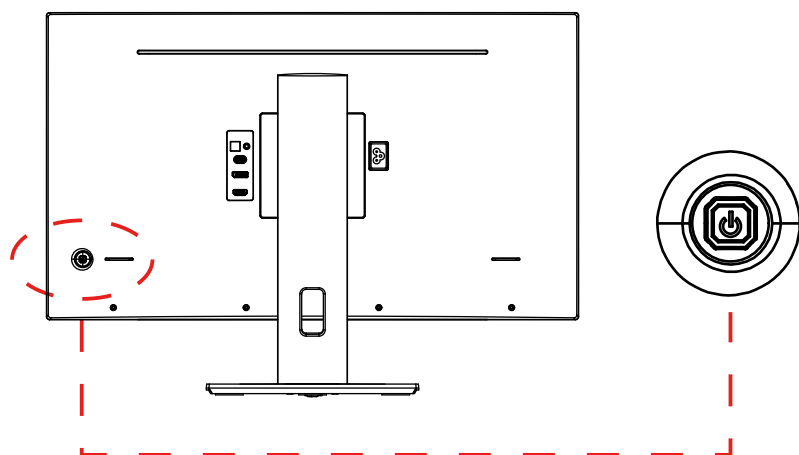
USB-C

CONNESSIONI DISPONIBILI SUL MONITOR



- ① HDMI (HDMI 2.0, QHD 60Hz z FreeSync)
- ② DP (DisplayPort 1.2, QHD 100Hz FreeSync&G-sync)
- ③ USB-C
- ④ AUDIO OUT
- ⑤ AC IN

MONTAGGIO A PARETE



1. POWER

Premere una volta per far apparire il menu di selezione.

3. DOWN

Modifica il valore nel menu selezionato / Cambia un menu nell'OSD.

4. LEFT

Modifica il valore nel menu selezionato / Cambia un menu nell'OSD.

5. RIGHT

Modifica il valore nel menu selezionato / Cambia un menu nell'OSD.

CONFIGURAZIONE INIZIALE

Collegare il monitor a una presa di corrente.

1. Premere il pulsante POWER sul monitor per accenderlo (l'indicatore sarà blu)
2. Collegare il cavo all'ingresso corrispondente sul monitor. La sorgente verrà rilevata automaticamente.
3. Per passare da una sorgente all'altra, premere il pulsante EXIT per accedere al menu.

Utilizzare i pulsanti "◀" e "▶" per scegliere la sorgente di ingresso tra USB-c, DP e HDMI.



OPZIONI DI MENU

È possibile accedere al menu del monitor premendo il pulsante "MENU" sul pannello di controllo. Questo menu è suddiviso nei seguenti sotto menu: Calibrazione immagine, Impostazioni immagine, Temperatura colore, Impostazioni OSD, Ripristina e Varie opzioni, i dettagli di ogni menu sono disponibili nella sezione seguente.

Nota: alcune impostazioni potrebbero non essere regolabili, nel qual caso verranno visualizzate in grigio. Ciò potrebbe essere dovuto alla sorgente di ingresso o ad altre opzioni scelte all'interno dei menu.

Menu OSD LUMINOSITÀ



LUMINOSITÀ

Consente la regolazione della luminosità dell'immagine, in base alla luce ambientale nella stanza. Valore "0-100".

CONTRASTO

Consente la regolazione del contrasto tra le aree bianche e nere dell'immagine. Valore "0-100".

ECO

Consente di selezionare le impostazioni dell'immagine tra le seguenti: STANDARD, TEXT, MOVIE e GAME, FPS, RTS.

DCR

Consente di attivare e disattivare il contrasto dinamico dell'immagine.

HDR

Permette di modificare il valore tra "OFF, AUTO, 2084".

IMPOSTAZIONI IMMAGINE



RAPPORTO IMMAGINE

Consente la selezione del formato video tra "16: 9, 4: 3".

CONFIGURAZIONE COLORE



TEMP. COLORE

Consente la regolazione delle impostazioni dei colori tra le seguenti opzioni: : 7500, CALDO, 5800, SRGB, USER, FREDDO.

ROSSO

Consente la regolazione dell'elemento di colore rosso per l'immagine.

VERDE

Consente la regolazione dell'elemento di colore verde per l'immagine.

BLU

Consente la regolazione dell'elemento di colore blu per l'immagine.

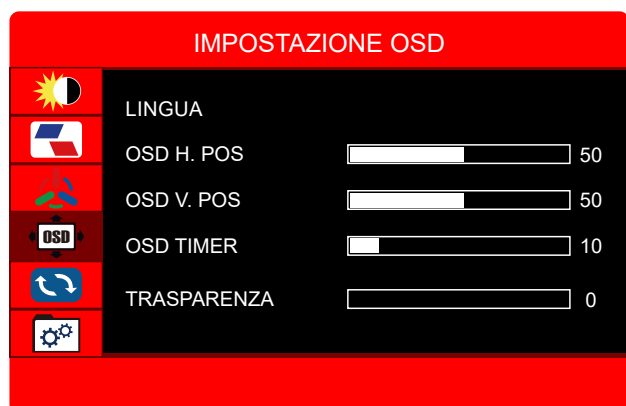
LUCE BLU BASSA

Consente la regolazione della luce blu dell'immagine. Valore "0-100".

LIVELLO NERO

Consente la regolazione del livello di nero dell'immagine. Valore "0-100".

IMPOSTAZIONE OSD



LINGUA

Permette la selezione della lingua desiderata: "INGLESE, FRANCESE, TURCO, ITALIANO, SPAGNOLO, PORTOGHESE, CINESE, TEDESCO, GIAPPONESE, POLACCO, COREANO E OLANDESE".

OSD H. POS

Consente la regolazione della posizione orizzontale dell'OSD, valore "0-100".

OSD V. POS

Consente la regolazione della posizione verticale dell'OSD, valore "0-100".

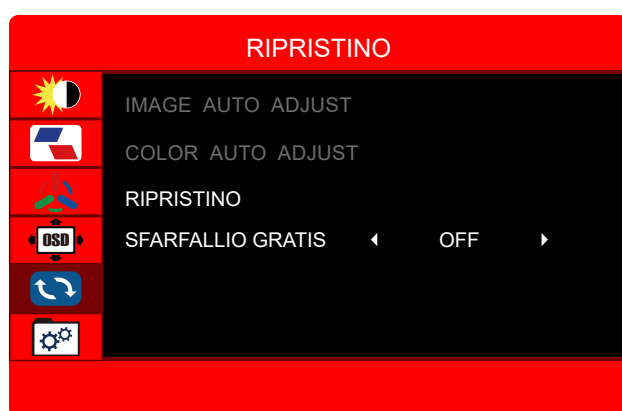
OSD TIMER

Consente la regolazione della durata dell'OSD, valore "10-60".

TRANSPARENCY

Consente la regolazione della trasparenza dell'OSD, valore "0-100".

RIPRISTINO



RIPRISTINO

Riporta il monitor alle impostazioni predefinite di fabbrica.

SFARFALLIO GRATIS

Consente l'opzione sfarfallio gratis su ON e OFF.

MISC



SORGENTE DI INGRESSO

Consente all'utente di scegliere la sorgente del segnale del display "HDMP, DP".

MUTE

Attivare o disattivare l'audio sorgente.

VOLUME

Consente la regolazione del volume del monitor da "0-100".

FREESYNC

Consente l'opzione FreeSync su ON e OFF.

OD

Consente di attivare e disattivare l'overdrive dell'immagine.

SPECIFICHE

Modello	ITMF27I104QHD
Dimensioni dello schermo	27"
Proporzioni	16:9
Retroilluminazione	LED
Luminosità	300cd/m ²
Tipo di pannello	IPS
Risoluzione	2560x1440
Frequenza	100Hz
Tempo di risposta	4ms
Angolo di visualizzazione	178°/178° (CR>10)
Rapporto di contrasto	1000:1
Montaggio VESA	100x100mm
Colori	16.7M
AMD FreeSync	Sì
G-Sync	Sì
HDR	HDR 10
MPRT	No
Ingresso segnale	HDMI+DP+USB-C
Audio	out
Altoparlanti	2x3W
Cavi	
Cavo di alimentazione	Sì
Cavo DP	Sì
Funzioni aggiuntive	
Low Blue Light	Sì
Flicker Free	Sì
Consumo energetico	100W
Tipo di alimentazione	AC 100~240V 50/60Hz

Italian

Per maggiori informazioni visitate il nostro sito web oppure scrivete una mail:

<https://www.itekevo.com>

info@itekevo.com

SAFETY INFORMATION




- Read these instructions - All the safety and operating instructions should be read before this product is operated.
- Keep these instructions - The safety and operating instructions should be retained for future reference.
- Heed all warnings - All warnings on the appliance and in the operating instructions should be adhered to.
- Follow all instructions - All operating and usage instructions should be followed.
- Do not use this equipment near water, or in humid environments – The appliance should not be used near water or moisture e.g. in a wet basement or near a swimming pool.
- Clean only with a dry cloth. Do not use solvents or petroleum based fluids.
- Do not block any ventilation openings.
- Do not install near any heat sources such as radiators, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Do not tamper with the supplied plug. This plug is a BS1363 standard plug.
- Protect the power cord from being walked on or trapped, particularly at the plug and at the point where it exits from the appliance.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Use only with a cart, stand, tripod, bracket or table specified by the manufacturer or sold with the apparatus. When a cart or stand is used, use caution when moving it to avoid any injuries or damage from it tipping over.
- Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as if the power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus or it has been exposed to rain or moisture, it does not operate normally or has been dropped.
- Please keep the unit in a well-ventilated environment.
- The monitor should only be connected to a mains power supply as rated on the back of the equipment.
- To prevent overload, do not share the same power supply socket with too many other electronic components.
- Do not place any connecting wires where they may be stepped on or tripped over.
- Do not place heavy items on the cable as this may cause damage.
- When removing from a socket hold by the plug and not the wires.
- Disconnect the power immediately and seek professional help if the plug or cable is damaged, liquid has spilt onto the set, if accidentally exposed to water or moisture, if anything accidentally penetrates the ventilation slots or if the set does not work normally.
- Do not remove the safety covers. There are no user serviceable parts inside.

Trying to service the unit yourself is dangerous and may invalidate the product's warranty. Only qualified personnel should service this apparatus.

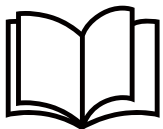
- Do not block ventilation slots on the back cover. The monitor can be placed in a cabinet but ensure at least 5cm (2") clearance all around. Do not tap or shake the screen, this may damage internal components.
- **WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on the apparatus.
- **WARNING:** The wall plug socket is used as a disconnection device and should remain readily accessible.
- **WARNING:** The batteries shall not be exposed to excessive heat such as direct sunlight or fire.



AT FULL VOLUME, PROLONGED LISTENING MAY DAMAGE THE USER'S HEARING.

 <p>This warning sign is to warn of dangerous voltage inside the product.</p>	 <p>CAUTION: To reduce the risk of electric shock, DO NOT remove the cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.</p>	 <p>This warning sign is to alert you of important instructions accompanying the product.</p>
---	--	---

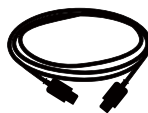
WHAT'S INCLUDED



User manual



Power cable

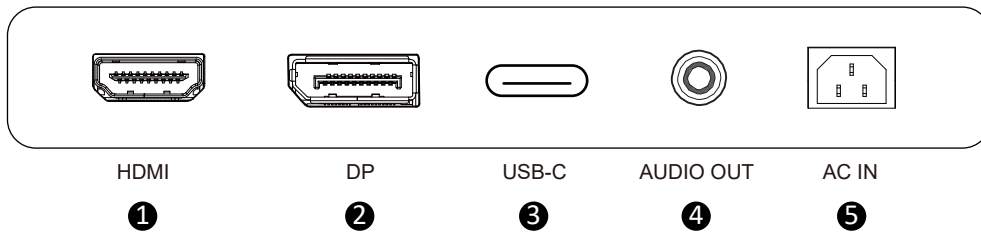


DP

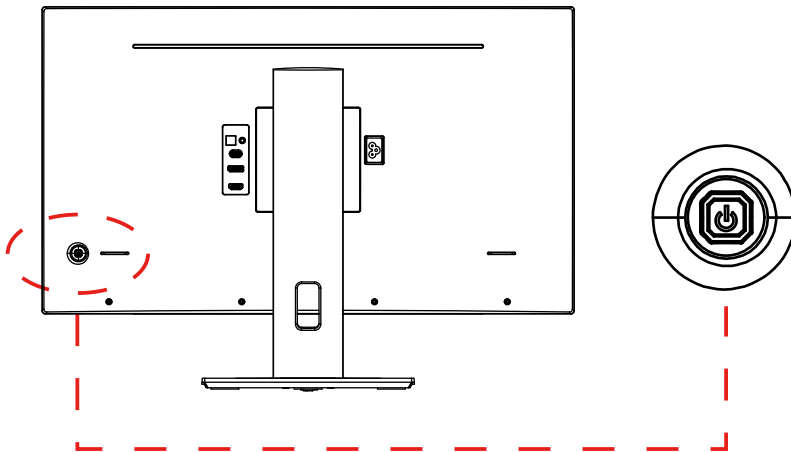


USB-C

CONNECTIONS AVAILABLE ON THE MONITOR



- ① HDMI (HDMI 2.0,QHD 60Hz FreeSync)
- ② DP (DisplayPort1.2,QHD 100Hz FreeSync&G-sync)
- ③ USB-C
- ④ AUDIO OUT
- ⑤ AC IN



1.POWER

Press and hold the switch to turn it on, and take a look to enter the selection menu mode.

2.UP

Change the value on selected menu/Switch a menu on OSD.

3.DOWN

Change the value on selected menu/ Switch a menu on OSD.

4.LEFT

Change the value on selected menu/ Switch a menu on OSD.

5.RIGHT

Change the value on selected menu/ Switch a menu on OSD.

INITIAL SETUP

Connect the monitor to a power outlet.

1. Press the POWER button on the monitor to turn it on or off(The indicator will be blue)
2. Connect the relevant cable to the corresponding input on the monitor. The source will be automatically detected.
3. To change between inputs, press the EXIT button to enter the source menu. Use the ◀ and ▶ buttons to choose the input source between USB-C, DP and HDMI.



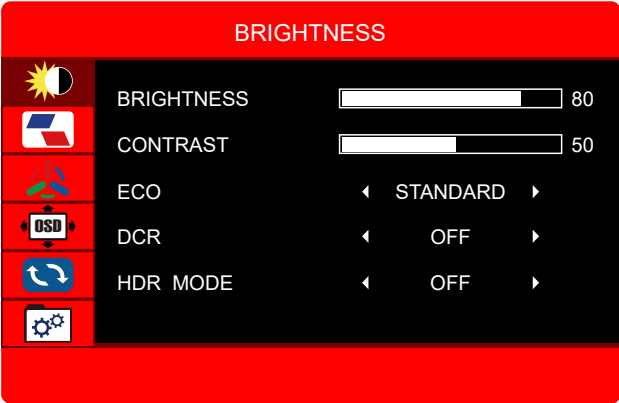
MENU OPTIONS

The menu for the monitor can be accessed by pressing the MENU button on the control panel. This menu is separated into the following sub menus: Brightness, Image, Colour Temperature, OSD Settings, Reset, and Miscellaneous options, details of each menu can be found in the following section.

Please Note: Some settings may not be adjustable in which case they will be grayed out. This could be due to the input source or other options chosen within the menus.

OSD MENU

BRIGHTNESS



BRIGHTNESS

Allows the adjustment of the image brightness, according to ambient light in the room.Value“0-100”.

CONTRAST

Allows the adjustment of the contrast between white and black areas of the image.Value“0-100”.

ECO

Allows selection of image settings between the following: STANDARD, TEXT, MOVIE, GAME, FPS and RTS.

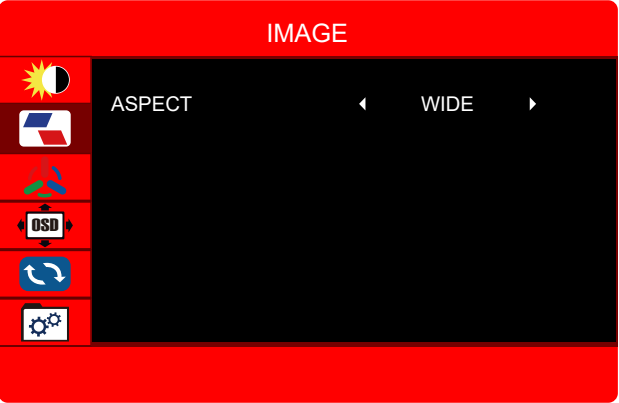
DCR

Allows the dynamic contrast of the picture to be turned ON and OFF.

HDR MODE

Allows to change between “OFF, AUTO, 2084” .

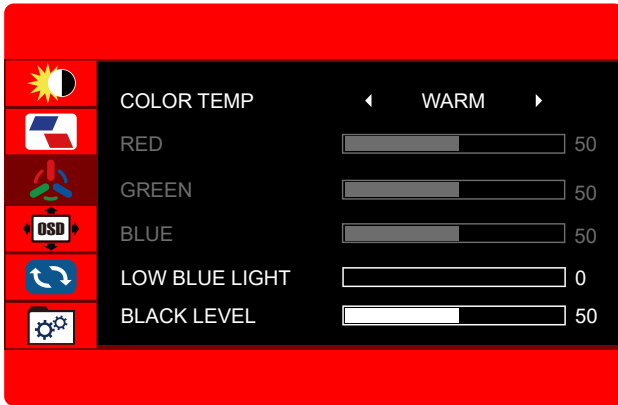
IMAGE



ASPECT

Allows selection of video format of the between “16:9, 4:3”.

COLOUR TEMP



COLOR TEMP

Allows adjustment of the colour settings between the following options:7500, WARM, 5800,SRGB, USER, COOL.

RED

Allows adjustment of the red element of the image.

GREEN

Allows adjustment of the green element of the image.

BLUE

Allows adjustment of the blue element of the image.

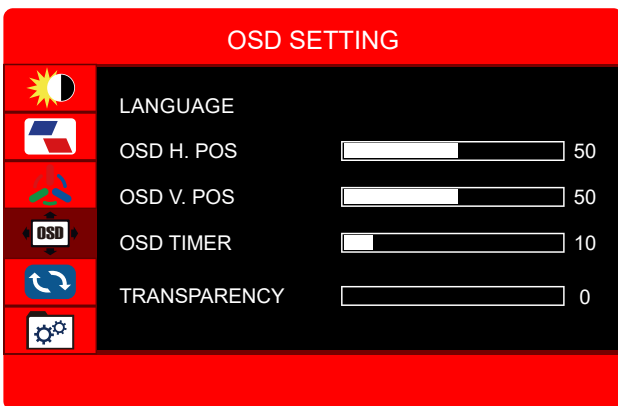
LOW BLUE LIGHT

Allows adjustment of the low blue light of the image.Value“0-100”.

BLACK LEVEL

Allows adjustment of the black level of the image.Value“0-100”.

OSD SETTING



LANGUAGE

Allows selection of desired language:“ENGLISH, FRENCH, TURKISH, ITALIAN, SPANISH, PORTUGUESE, CHINESE, DUTCH, JAPANESE, GERMAN, POLISH, AND KOREAN”.

OSD H. POS

Allows adjustment of the horizontal position of the OSD.Value“0-100”.

OSD V. POS

Allows adjustment of the vertical position of the OSD.Value“0-100”.

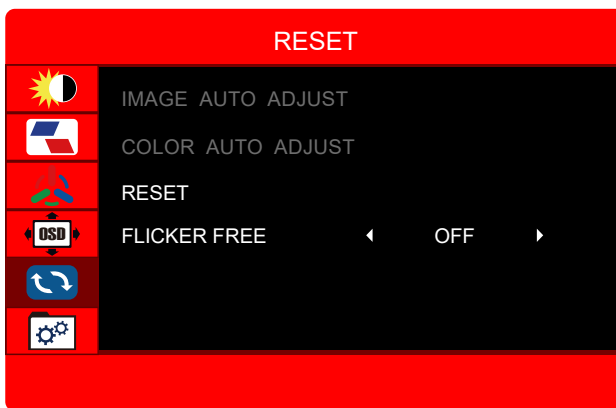
OSD TIMER

Allows adjustment of the duration of the OSD.Value“10-60”.

TRANSPARENCY

Allows adjustment of the transparency of the OSD.Value“0-100”.

RESET



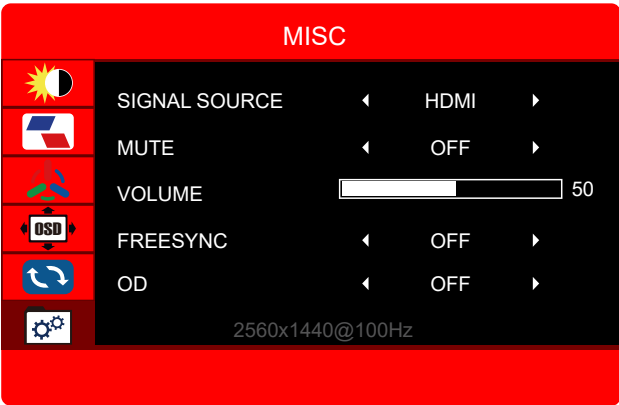
RESET

Returns the monitor to its factory default settings.

FLICKER FREE

Allows Flicker free to be turned ON and OFF.

IMAGE



SIGNAL SOURCE

Allows user to choose the signal source of the display “HDMP,DP”.

MUTE

Allows Mute to be turned ON and OFF.

VOLUME

Allows adjustment of the volume of the monitor form. Value “0-100”

FREESYNC

Allows FreeSync to be turned ON and OFF.

OD

Allows the overdrive of the picture to be turned ON and OFF.

SPECIFICATION

Model	ITMF27I104QHD
Screen Size	27"
Aspect Ratio	16:9
Backlight	LED
Brightness	300cd/m ²
Panel Type	IPS
Resolution	2560x1440
Refresh Rate	100Hz
Response Time	4ms
Viewing Angle	178°/178° (CR>10)
Contrast Ratio	1000:1
VESA Mounting	100x100mm
Colours	16.7M
AMD FreeSync	Yes
G-Sync	Yes
HDR	HDR 10
MPRT	No
Signal Input	HDMI+DP+USB-C
Audio	out
Speakers	2x3W
Cables	
Power Cable	Yes
DP Cable	Yes
Additional Functions	
Low Blue Light	Yes
Flicker Free	Yes
Power Consumption	100W
Power Type	AC 100~240V 50/60Hz

English

For more information please visit our web site or write us an email:

<https://www.itekevo.com>

info@itekevo.com