

PŘENOSNÝ DUÁLNÍ MONITOR MISURA 15,6"

MANUALE UTENTE IN [ITALIANO](#)



Modello: P24156LYS01

FHD

Full HD resolution
1920 × 1080



Automatic
picture rotation

IPS

Super TFT
display



Ultra Wide
Viewing Angle

16,7 M

16,7 Million
colors



2x USB-C
connector



Thin stylish
design



Lightweight
materials

Copyright © 2024 MISURA Store s. anno O. Tutti i diritti riservati.

Nessuna parte di questo manuale, compresi i prodotti e il software descritti contenuti in questo manuale possono essere riprodotti, trasmessi, trascritti, archiviati in un sistema di archiviazione dati o tradotto in qualsiasi lingua in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo, ad eccezione della documentazione depositata dall'acquirente a scopo di backup senza il consenso scritto di MISURA Store s. anno O. ("MISURA").

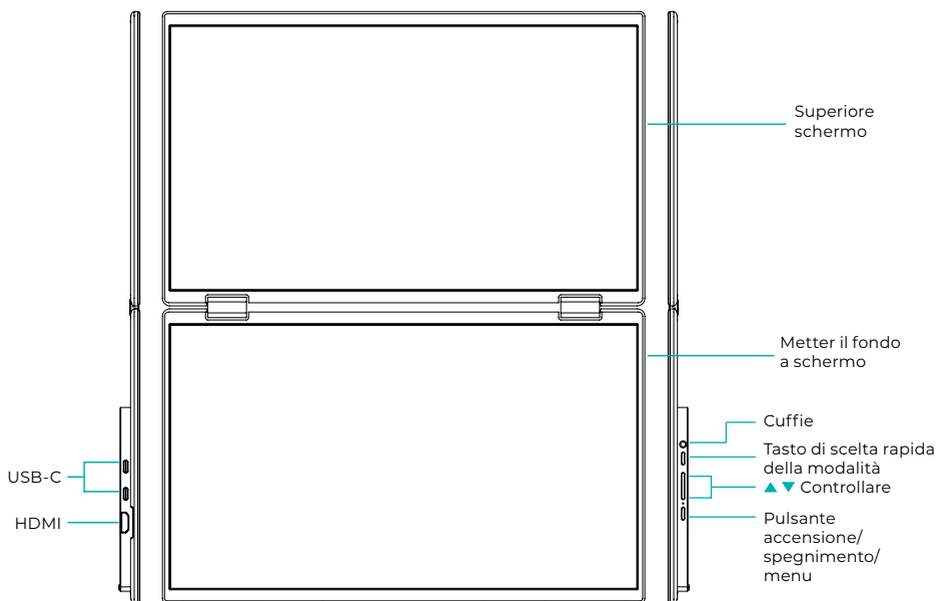
La garanzia di un prodotto o di un servizio è nulla se: (1) il prodotto viene riparato, modificato o alterato senza il consenso scritto di MISURA, o (2) il numero di serie del prodotto è illeggibile o mancante.

I dati tecnici e le informazioni contenute in questo manuale sono forniti a solo titolo informativo, sono soggetti a modifiche in qualsiasi momento senza preavviso e non costituiscono impegno da parte di MISURA.

MISURA non è responsabile per eventuali errori o imprecisioni che potrebbero apparire in questo manuale, inclusi i prodotti e il software descritti in questo manuale.

PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO

Si prega di leggere attentamente le istruzioni contenute in questo manuale prima di utilizzare il prodotto e di conservarlo.



INFORMAZIONI INTRODUTTIVE

	USB-C		HDMI		Cuffie
	Tasto di scelta rapida della modalità		Pulsante su ▲		Pulsante Giù ▼
	Tasto accensione/spengimento/menu				

USB-C	Supporta l'alimentazione tramite tecnologia PD e collegamento di dispositivi con USB-C, inclusa uscita video e audio.
HDMI	Supporto per la connessione di dispositivi HDMI
Cuffie	Porta di espansione per cuffie/audio
Tasto di scelta rapida della modalità	Regola la modalità di impostazione della scorciatoia
Tasto di controllo ▲	Regola la luminosità
Tasto di controllo ▼	Regola il volume
Pulsante accensione/spengimento/menu	Regolare l'interruttore/menu OSD

Nota: Scegliere il connettore per la connessione in base al layout attuale del laptop.

SPECIFICHE DI CONNESSIONE

1. Connessione USB-C

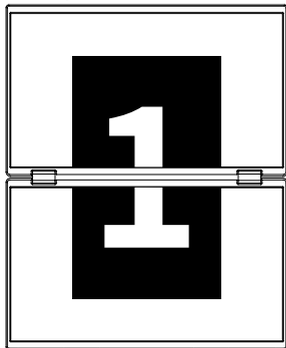
Collega un'estremità del cavo USB-C alla porta USB-C sul monitor e l'altra estremità a un dispositivo di uscita video (come un laptop o un computer) con una porta USB-C completa.

2. Connessione HDMI

Collega un'estremità del cavo HDMI alla porta HDMI del monitor e l'altra estremità a un dispositivo di uscita video (come un laptop o un computer) dotato di porta HDMI. Allo stesso tempo, collega il monitor all'alimentazione utilizzando il cavo USB-C. L'alimentazione può avvenire sia da rete elettrica tramite apposito adattatore di rete (compreso nella confezione). I monitor possono anche essere alimentati da un laptop.

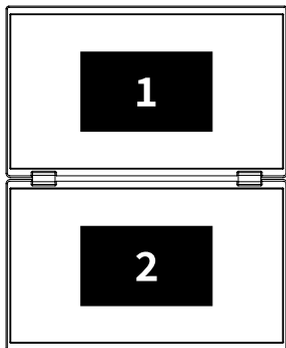
Modalità schermo condiviso di grandi dimensioni

(Connessione attiva,
Computer: interni attivi)



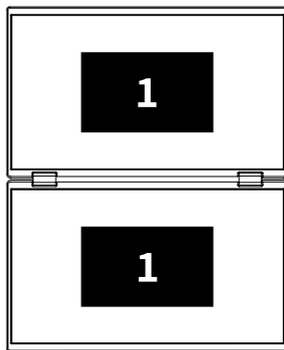
Modalità avanzata

(Connessione disattivata,
Computer: interni attivi)



Modalità duplicata

(Connessione disattivata,
Computer: Duplicazione attiva)



Nota 1:

La connessione HDMI non supporta la modalità estesa menzionata (tre schermi visualizzano immagini diverse).

Nota 2:

Per connettere macOS aprire il menu OSD del monitor e vai su „Altre impostazioni“ e abilita „Estensione Mac“.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEL DRIVER

Solo i sistemi macOS richiedono l'installazione manuale del driver. In modalità clonazione del segnale USB-C, apri il menu OSD del monitor, vai su „Altre impostazioni“ e attiva „Estensione Mac“. Sul lato del computer verrà visualizzata una finestra pop-up denominato “USB DISPLAY” come disco rimovibile. Aprire il disco e fare clic sul pacchetto di installazione del driver per installarlo. I passaggi dettagliati sono i seguenti:

Pacchetto di installazione per macOS:

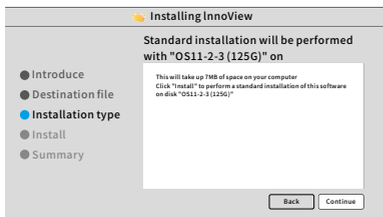
1. Fare clic sul pacchetto di installazione „UsbDisplay_macos_vx.X.X.dmg“ (Come mostrato nell'immagine qui sotto).
2. Fare clic su „Continua“ (passaggio 2 come mostrato).
3. Fare clic su „Continua“ (passaggio 3 come mostrato).
4. Inserisci la password del tuo computer e fai clic su „Installa software“. Se la password non esiste, fare clic direttamente su „Installa software“ (passaggio 4 come mostrato).
5. Attendi il completamento dell'installazione e fai clic su „Riavvia“ (passaggio 5 come mostrato).

NOTA:

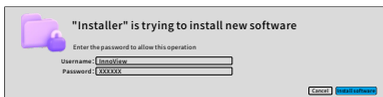
- Toto je prvni instalační proces. Pokud byl ovladač Us XXX nebo MXXXx již nainstalován, odinstalujte stávající ovladač před přeinstalací nové verze.



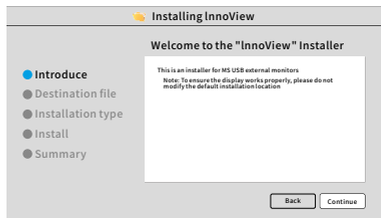
Fare un passo 1



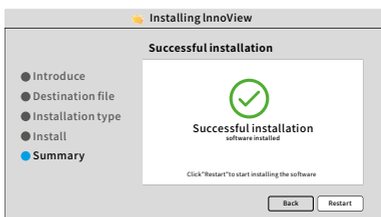
Fare un passo 3



Fare un passo 4



Fare un passo 2



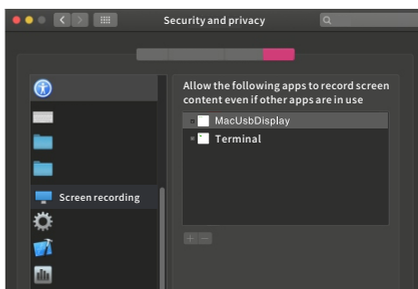
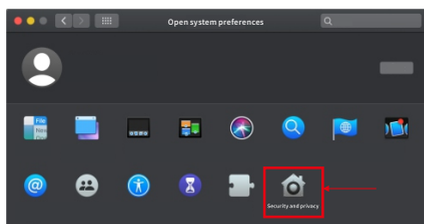
Fare un passo 5

NOTA:

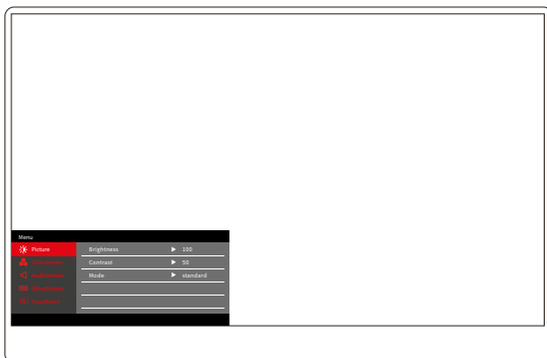
- È necessario concedere le autorizzazioni per macOS 10.15 e versioni successive per registrare lo schermo per garantire la corretta funzionalità di visualizzazione.

Passaggi per impostare l'autorizzazione alla registrazione dello schermo su macOS:

- Al termine dell'installazione e del riavvio del computer, verrà visualizzata una finestra di richiesta (passaggio 6 come mostrato). Fai clic su „Apri Preferenze di Sistema“ (se la finestra di richiesta non viene visualizzata, apri Preferenze di Sistema dal menu Apple sul tuo Mac).
- Selezionare „Sicurezza e privacy“ (passaggio 7 come mostrato).
- Selezionare la scheda „Privacy“, inserire la password del computer come richiesto e consentire le modifiche (passaggio 8 come mostrato).
- Fare clic per selezionare “MacUsbDisplay” (passaggio 9 come mostrato).
- Fare nuovamente clic sul lucchetto per salvare le modifiche.
- Fare clic su „Esci“. Se il monitor non funziona correttamente, riavviare computer.

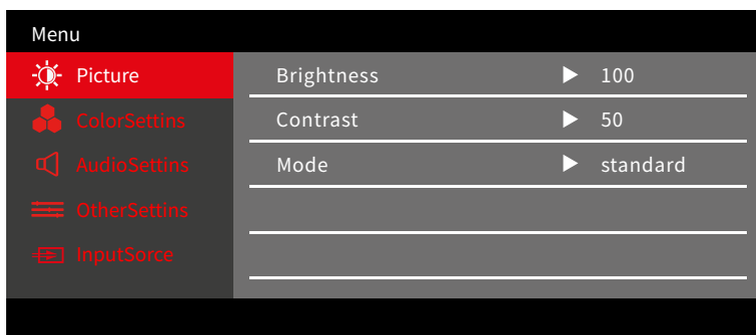
**Fare un passo 6****Fare un passo 9****Fare un passo 7****Fare un passo 8**

DESCRIZIONE DEL MENÙ



Premere il pulsante On/Off/Menu per aprire il menu OSD. (Se durante Se non si esegue alcuna operazione per 8 secondi, il menu OSD uscirà automaticamente. Tasto „▲/▼“ per regolare il menu su e giù, nello stato stabile dell'interfaccia del menu OSD, premere brevemente il „pulsante di commutazione/tasto menu“ per accedere al livello di menu successivo. Quando viene visualizzato il menu OSD, premere „▲/▼“ per tornare al menu OSD precedente o uscire dal menu OSD.

MENÙ CONTRASTO LUMINOSITÀ

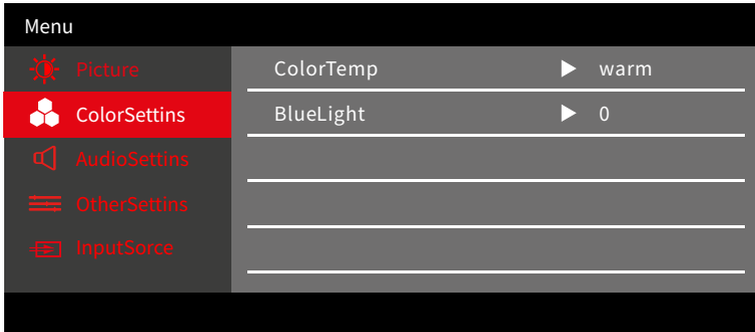


Luminosità: Regola il livello di luminosità dello schermo, regola l'intervallo 0-100

Contrasto: Regola il livello di contrasto dello schermo. L'intervallo di impostazione è 0-100

Modalità: cambia la modalità di visualizzazione del monitor

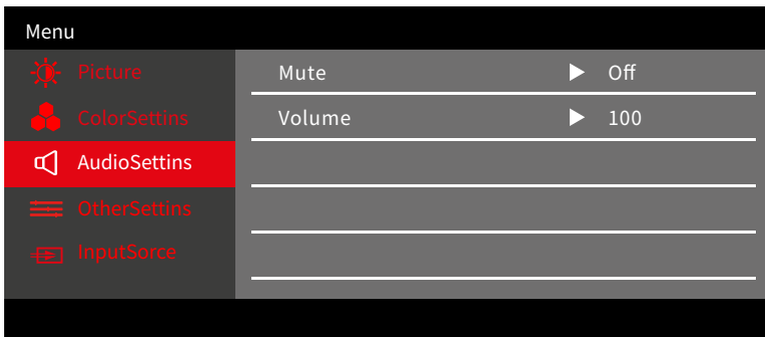
MENÙ IMPOSTAZIONI COLORE



Temperatura colore: Regola la modalità di temperatura colore visualizzata sullo schermo

Luce blu: Regola la modalità luce blu bassa dello schermo del display, l'intervallo di impostazione è 0–100

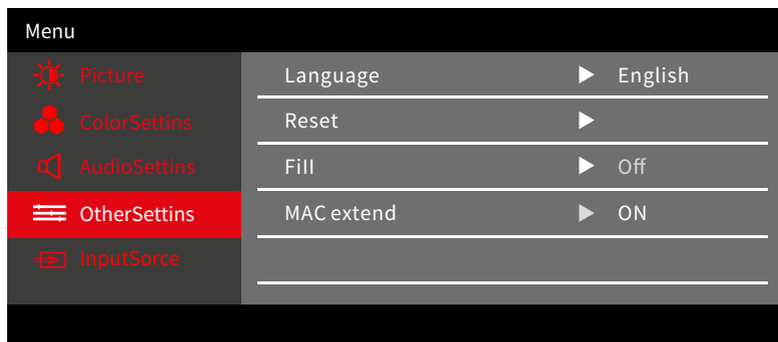
MENÙ IMPOSTAZIONI AUDIO



Muto: Attiva o disattiva il volume

Volume: Imposta il volume dell'audio, l'intervallo di impostazione è 0–100

MENÙ ALTRE IMPOSTAZIONI



Lingua: Seleziona la modalità lingua.

Reset: Ripristina le impostazioni di fabbrica.

Fill: la modalità schermo condiviso può essere attivata o disattivata.

Estensione MAC: Può cambiare la modalità di estensione per il sistema Apple.

OFFERTA SORGENTI DEL SEGNALE



USB-C (1): Indica l'ingresso della sorgente del segnale USB-C.

USB-C (2): Indica l'ingresso della sorgente del segnale USB-C.

HDMI: Ingresso della sorgente del segnale HDMI.

PARAMETRI FONDAMENTALI

Dimensioni dello schermo	15.6" × 2
Distinzione	1920 × 1080
Luminosità	250 cd/m ² (Typ)
Punto di vista	170° Ampio angolo di visione
Toccare lo schermo	NO
Frequenza di aggiornamento	60 HZ
Possibilità di montaggio a parete	Sì
Fonte di energia	DC: 5V 3A 9V 3A 12V 2.5A 15V 2A 20V 1.5A
Gamma di colori	72% NTSC, 99% sRGB
Tempo di risposta *	20ms
Visualizza il colore	16.7 Un milione di colori (8-bit)
Contrasto statico	1000:1
Altoparlante	4Ω 2W × 2
Capovolgimento dello schermo secondario	0-315°
Porti	HDMI × 1, USB-C × 2 completamente attrezzato, cuffia × 1
Dimensioni del prodotto	355.7 × 217.3 × 24.4 mm
Peso del prodotto	1550 g

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI (DOMANDE FREQUENTI)

1. Come posso regolare le posizioni di più schermi?

In Windows, vai su Impostazioni > Sistema > Schermo. Fai clic su „Identifica“ per vedere quale schermata è quale e trascina e rilascia per disporli secondo necessità. Applicare le modifiche. Su un Mac, vai al menu Apple > Preferenze di Sistema > Display. Trascina e rilascia per organizzare gli schermi nella scheda „Disposizione“.

2. Cosa succede se le proporzioni verticali degli schermi sono diverse?

In Windows, vai su Impostazioni > Sistema > Display > identifica lo schermo, quindi seleziona lo schermo che desideri regolare, fai clic su Scala e layout > Scala e seleziona la scala desiderata. Su un Mac, apri il menu Apple e vai su Preferenze di Sistema (Impostazioni di Sistema) > Display, seleziona lo schermo che desideri regolare e scegli la scala che desideri.

3. Come gestire le direzioni verticali incoerenti dello schermo?

In Windows, in Impostazioni > Sistema > Display, seleziona „Modalità Estendi“, Identifica schermo, regola la direzione del display in „Scala e layout“ (Orizzontale / Ritratto / Capovolgimento orizzontale / Capovolgimento verticale).

Su un Mac, nel menu Apple > Preferenze di Sistema > Display, seleziona Schermo e scegli un angolo di rotazione (Standard/90°/180°/270°).

4. Lo schermo supporta la rotazione automatica?

Nella modalità schermo collegato, lo schermo superiore non supporta la rotazione automatica di 180°. In modalità clone/avanzata sì, ma con rotazione o 90°/270° richiede le impostazioni del computer.

5. Perché sullo schermo inferiore viene visualizzato „In attesa“?

Su Windows, se l'estensione MAC è abilitata in Impostazioni OSD aggiuntive in modalità estesa, disabilitala. Se l'estensione MAC è abilitata sul Mac senza il driver in modalità clone installato, installare il driver correttamente.

6. Come disinstallare il driver su Mac senza pacchetto di installazione?

Passaggio 1. Apri „Finder“

Passo 2. Vai alla cartella „usr/local/bin/“ e trova un programma chiamato „usbdisplay uninstall“ (o con „uninstall“ nel nome), eseguillo.

Passaggio 3. Inserisci la password, attendi il completamento della disinstallazione, quindi riavvia il computer.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

- Per ridurre il rischio di incendio o scosse elettriche, non esporre questo monitor USB-C portatile a pioggia o umidità.
- Prima di utilizzare questo monitor portatile USB-C, assicurarsi che tutti i cavi siano collegati correttamente.
- Evitare ambienti estremamente polverosi, sbalzi di temperatura e umidità. Non posizionare il monitor portatile USB-C in luoghi in cui esiste il rischio di umidità o schizzi.
- Non permettere che oggetti o liquidi entrino nei fori/ritagli sul coperchio del monitor.
- In caso di problemi tecnici con il monitor USB-C portatile, contattare un tecnico dell'assistenza qualificato o un rivenditore.
- Non gettare questo prodotto nel fuoco
- Sono presenti numerosi fori stretti per la ventilazione nella parte superiore e inferiore del coperchio posteriore. Per garantire il funzionamento continuo del monitor senza surriscaldarsi, questi fori di dissipazione del calore non devono essere bloccati o coperti. Pertanto, il monitor non deve essere posizionato su un letto, un divano, una coperta o una superficie simile, né deve essere posizionato vicino a un radiatore o a una fonte di calore, a meno che non sia prevista la ventilazione, non deve essere collocato in una libreria o in una scatola.
- Tenere il monitor lontano da oggetti appuntiti.
- Non posizionare il monitor su superfici instabili. Se il monitor cade, può ferire l'utente e potenzialmente causare danni al dispositivo. Seguire le raccomandazioni del produttore o del fornitore del monitor quando lo si posiziona in un'auto o su una sedia. Se il monitor è montato a parete o su uno scaffale, l'installazione deve essere approvata dal produttore e devono essere seguite le pratiche consigliate.
- L'intervallo della tensione di alimentazione per il funzionamento del display è indicato sull'etichetta posta sul coperchio posteriore. Se non si riesce a verificare la tensione fornita, è possibile contattare il rivenditore o l'azienda elettrica locale.
- Se non si utilizza il monitor per un lungo periodo, spegnerlo. Ciò può prevenire danni causati dalla corrente elettrica e dalla tensione di alimentazione anomala durante un temporale.

- Non sovraccaricare la presa poiché ciò potrebbe causare incendi o scosse elettriche.
- Non inserire oggetti estranei nel dispositivo poiché potrebbero causare un cortocircuito e causare incendi o scosse elettriche.
- Non aprire il coperchio posteriore per evitare alta tensione o altri pericoli. Se si verifica un malfunzionamento, contattare direttamente il personale del servizio post-vendita.
- Collegare il monitor alla presa elettrica adatta più vicina.
- L'idoneità all'altitudine e ai climi tropicali del modello di adattatore è determinata dall'adattatore di cui è dotato.
- La targhetta posteriore è contrassegnata da un'etichetta di avvertenza che indica che il prodotto è adatto solo per un uso sicuro in climi non tropicali.

Dichiarazione di conformità secondo la Direttiva EMC 2014/30/CE
sull'armonizzazione delle legislazioni degli Stati Membri relative alla
compatibilità elettromagnetica

Produttore/Importatore:

MISURA Store s.r.o.
K Poště 429/2
252 67 Tuchoměřice

Responsabile della compilazione della documentazione tecnica:

Ing. Jiří Mihel – direttore esecutivo dell'azienda

Descrizione e designazione della macchina:

Nome: doppio monitor portatile da 15,6"
Modello: P24156LYS01

Il dispositivo sopra descritto è stato testato in conformità con gli standard
sopra indicati ed è risultato conforme alla direttiva EMC 2014/30/CE. Le
osservazioni e i risultati delle prove riportati nel presente certificato sono
rilevanti solo per il campione di prova.

Il prodotto è conforme alle seguenti normative della Comunità Europea:

Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio EN 55032:2015

- Compatibilità elettromagnetica dei dispositivi multimediali – Requisiti
sulle emissioni.

Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio EN 55035:2017

- Compatibilità elettromagnetica dei dispositivi multimediali – Requisiti
per la durabilità.





Grazie per il tuo acquisto
Se necessario contattateci a:

Produttore/Importatore

MISURA Store s.r.o.,
ID: CZ264 03 714
www.misura.shop
info@misura.shop



Non siamo responsabili per eventuali errori tipografici.