Guida di installazione ColorEdge[®] CS270

Monitor LCD per la gestione dei colori

Importante

Per poter utilizzare il prodotto in modo efficace e sicuro, leggere attentamente la sezione PRECAUZIONI, la Guida di installazione e il Manuale utente salvati sul CD-ROM.







Per impostazione predefinita, la porta USB 2 upstream è disabilitata. Utilizzare la porta
1. Per modificare questa impostazione, consultare il manuale del monitor.

3. Alimentazione

4. Supporto

Il supporto del cavo consente di mantenere i cavi ordinatamente.





3. Regolazione





5. ColorNavigator 6

-



• Per le istruzioni sul funzionamento, fare riferimento alla "Guida rapida" e al manuale utente di ColorNavigator (disponibile sul CD-ROM).

• Problema: nessuna immagine

Se sul monitor non viene visualizzata alcuna immagine anche dopo aver applicato le soluzioni consigliate, contattare il rappresentante EIZO locale.

Problema		Possibile causa e rimedio
Nessuna immagine	L'indicatore di alimentazione non si accende.	 Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente. Accendere l'interruttore di alimentazione principale. Premere (). Spegnere l'alimentazione principale per alcuni minuti, quindi riaccenderla.
	L'indicatore di alimentazione si illumina di blu.	 Aumentare i parametri "Luminosità" e/o "Guadagno" nel menu di regolazione.
	L'indicatore di alimentazione si illumina di arancione.	 Commutare il segnale d'ingresso con SIGNAL. Utilizzare il mouse o la tastiera. Controllare che il PC sia acceso.
	L'indicatore di alimentazione lampeggia in arancione e blu.	 Nel dispositivo collegato tramite DisplayPort / HDMI è presente un problema. Risolvere il problema, spegnere il monitor e quindi riaccenderlo. Per ulteriori dettagli, fare riferimento al manuale utente del dispositivo di uscita.
Viene visualizzato il messaggio.	Il messaggio viene visualizzato quando non viene immesso alcun segnale. Esempio: No Signal DisplayPort fH: 0,0kHz fV: 0,0Hz Check the input signal.	 Il messaggio mostrato a sinistra potrebbe essere visualizzato perché alcuni PC non emettono il segnale subito dopo l'accensione. Controllare che il PC sia acceso. Verificare che il cavo di segnale sia collegato correttamente. Commutare il segnale d'ingresso con SIGNAL.
	Esempio: Signal Error DVI Digital fD: 135.0MHz fH: 79.9kHz fY: 75.0Hz Check the input signal.	 II messaggio indica che il segnale di ingresso è al di fuori della gamma di frequenze specificata. (Questa frequenza viene visualizzata in magenta.) Verificare che l'impostazione del computer corrisponda ai requisiti di risoluzione e di frequenza verticale del monitor. Riavviare il PC. Selezionare l'impostazione desiderata utilizzando il software di utilità della scheda grafica. Per ulteriori informazioni, fare riferimento al manuale della scheda grafica. fD: Dot Clock fH: Frequenza di scansione orizzontale fV: Frequenza di scansione verticale