

E da dove prende vita.



Nuovo mondo.

Cintiq 24HD.

La tecnologia d'avanguardia incontra un design straordinario. La Cintiq 24HD è il prodotto di punta della serie Cintiq progettata per un uso professionale. Il display interattivo con penna di Wacom apre un nuovo mondo per tutti coloro che lavorano con il design 3D, l'animazione, lo sviluppo di videogiochi, il design industriale e gli effetti visivi e che non vogliono scendere a compromessi quando si tratta di qualità dell'immagine, ergonomia e comfort.

Ma la Cintiq 24 HD è all'avanguardia anche perché permette agli utenti professionali di lavorare per periodi eccezionalmente lunghi senza stancarsi. Basti pensare ai dieci ExpressKey personalizzabili e ai due pratici Touch Ring, e soprattutto al supporto appositamente progettato per scegliere liberamente la posizione mentre si lavora, anche di fronte alla scrivania, proprio come a un tavolo da disegno.

La Cintiq 24HD è il primo display interattivo con penna ad aprirvi un nuovo mondo per il disegno digitale senza per questo dover scendere a compromessi.

Cintiq 24HD – professionalità senza compromessi.

Caratteristiche principali

- L'ampio display widescreen da 24 pollici (61 cm) offre lo spazio perfetto per creare contenuti digitali
- Fedeltà superiore del display con risoluzione HD (1.920 x 1.200) e un ampio spazio colore (92% Adobe RGB) per dare vita alle vostre idee creative
- Supporta il protocollo HDCP per visualizzare materiali protetti da copia, ad es. video Blu-Ray
- Eccezionale design industriale grazie a una superficie del display piatta e al supporto unico nel suo genere
- Il display può essere spostato da una posizione bassa/piatta a una diritta/angolata grazie al sostegno assistito e al dispositivo di arresto intuitivo
- Consente un posizionamento straordinario fuori dal bordo del tavolo
- Lavorate direttamente con la penna sullo schermo con coordinazione intuitiva mano-occhi
- I 2.048 livelli di sensibilità alla pressione e il Wacom Tip Sensor producono una riflessione precisa e dettagliata delle vostre idee



SPECIFICHE GENERALI

Tensione di ingresso	da 100 a 240 V corrente alternata, 50 Hz/60 Hz
Tensione di uscita	24 V corrente continua, 5,0 A
Consumo massimo	71 W, 2 W in modalità Standby, 1 W a dispositivo spento
Dimensioni	769,3 x 463,74 x 64,0 mm, senza il supporto
Peso	29,0 kg, con il supporto 13,7 kg, senza il supporto
Interfacce	DisplayPort, DVI, VGA, USB
Sistemi operativi supportati	Windows®: 7, Vista™, XP (32 / 64 bit) Macintosh®: OS X, versione 10.5.8 o successiva
Supporto	regolazione flessibile della posizione
Certificazioni e conformità	VCCI Class B, FCC Part 15 Subpart B (class B) & C, CE, KCC, BSMI, C-tick, CB, CCC, GOST-R, China RoHS, Korean RoHS, EU RoHS

TAVOLETTA

Tecnologia	metodo di risonanza elettromagnetica
Area attiva	518,4 x 324,0 mm
Risoluzione	0,005 mm per punto (5.080 righe per pollice)
Precisione coordinate	± 0,5 mm, centro
Altezza di lettura	5 mm, centro
Velocità di trasmissione	133 punti/secondo

SCHEDA GRAFICA

Tipo	qualsiasi scheda grafica con connettore DisplayPort, DVI o VGA (è consigliato il collegamento tramite DVI o DisplayPort)
------	--

DISPLAY

Tipo	a-Si Active Matrix TFT LCD (H-IPS)
Dimensioni schermo (diagonale)	61 cm (24,1")
Area di visualizzazione	518,4 x 324,0 mm
Rapporto di formato	16:10
Risoluzione	WUXGA (1.920 x 1.200 pixel)
Pixel pitch	0,27 mm x 0,27 mm
Colori	16,7 milioni
Luminosità	190 cd/m ²
Fattore contrasto	550:1
Tempo di risposta	13 ms
Angolo di visualizzazione (orizzontale/verticale)	178° / 178°
Pannello di copertura	temprato, acidato, pellicola antiriflesso
Plug and Play	DDC 2B, DDC/CI

PENNA

Tipo	penna senza cavo e senza batteria, sensibile alla pressione
Pulsanti	punta della penna, due pulsanti laterali e cancellino
Pressione per attivare la punta della penna	< 1 g
Livelli di pressione	2.048
Durata della punta della penna	10 milioni di cicli
Peso	± 17 g
Impugnatura di gomma	sì
Pennini in dotazione	6 punte standard, 1 punta a tratto, 3 punte in feltro