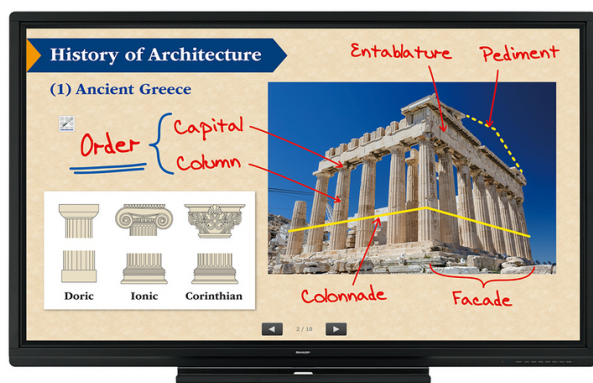


This is Why



- ▶ BIG PAD PER EDUCATION E SALE RIUNIONI
- ▶ 70" (176,6CM) 1920 X 1080 PIXELS
- ▶ TECNOLOGIA DI RILEVAZIONE A INFRAROSSI (IR) 10 PUNTI - FINO A 4 UTENTI
- ▶ NUOVO PROCESSO PRODUTTIVO DIRECT OPTICAL BONDING CHE ELIMINA L'EFFETTO PARALLASSE E LA RIFRAZIONE/RIFLESSIONE INTERNA DELLA LUCE.
- ▶ PULSANTE FERMO IMMAGINE E PULSANTE DI OSCURAMENTO PER UN MAGGIOR CONTROLLO DA PARTE DI CHI PRESENTA
- ▶ SHARP PEN SOFTWARE PER RICONOSCIMENTO GRAFIA E CONVERSIONE CARATTERI
- ▶ DUE ALTOPARLANTI INTEGRATI (2X10W) IDEALI PER GRANDI AULE
- ▶ SHARP DISPLAY CONNECT PER UNA INTERCONNESSIONE WIRELESS

La collaborazione e l'interattività hanno assunto un ruolo sempre più importante negli ambienti professionali e didattici. Per questo, Sharp ha progettato la sua nuova serie BIG PAD focalizzando la propria attenzione sulla qualità dell'immagine e sulle prestazioni della tecnologia touch. Con una risoluzione di 1920 x 1080 e una luminosità di 350cd, i nostri monitor touchscreen ad elevata reattività rappresentano la soluzione ideale per diverse applicazioni professionali e garantiscono un'esperienza realmente coinvolgente, sorprendente, collaborativa e flessibile. BIG PAD può essere di valido supporto in molti ambienti lavorativi, incluse le aule dove il suo ruolo didattico è inequivocabile. Ma ci sarà sempre un momento in cui l'insegnante vorrà riportare l'attenzione degli studenti sul loro lavoro individuale. Pensando a questo, Sharp ha incluso un pulsante di oscuramento sulla cornice frontale che disattiva immediatamente la retroilluminazione del monitor senza spegnerlo. È così possibile oscurare i contenuti visualizzati e riattivarli all'istante, quando necessario. Allo stesso modo, abbiamo aggiunto un pulsante di fermo immagine sul fronte del monitor che consente di lavorare sui dispositivi collegati mentre sul monitor rimane visualizzata un'immagine statica. Questa soluzione è ideale in ambiente scolastico o di formazione, quando l'insegnante o il trainer desidera lavorare in privato senza rimuovere un'immagine importante dal monitor. Stai connesso e mantieni il controllo. Crediamo sia essenziale poter esercitare il massimo controllo sui dispositivi ai quali ci affidiamo per il nostro lavoro. Il controllo permette anche di massimizzare il ritorno sull'investimento e di evitare lo spreco di tempo, energia e risorse. Ecco perché Sharp ha integrato la serie BIG PAD con la connettività RS-232C e i comandi di controllo del monitor che funzionano attraverso la connessione di rete. Questa soluzione è ideale per chiunque opera in un ambiente multi-monitor perché consente di inviare un comando attraverso la rete per spegnere contemporaneamente tutti i monitor al termine della giornata lavorativa, risparmiando tempo e denaro. Offriamo anche l'opzione Cloud Portal Office che agevola l'accesso al pluripremiato sistema Sharp di collaborazione e gestione documentale basato sul cloud. Perfetto per archiviare i documenti e salvare i lavori di gruppo.

DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **UV2A LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1.920 x 1.080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **70/176,6**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **LED, edge lit**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **350**
- ▶ Contrasto: **4.000:1**
- ▶ Colori display: **16,77 million**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **8**

SPECIFICHE INTERFACCIA TATTILE

- ▶ Tecnologia: **IR**
- ▶ Numero di punti tattili: **10**
- ▶ Numero di utenti simultanei: **4**
- ▶ Rivestimento / filtro: **AR and AG**
- ▶ Compatibilità Sistema operativo:
Driver: Win7(32/64bit), Win8.1/10(32/64bit), MAC OS X 10.10/10.11/10.12
- ▶ Altro:
Area recognition (support for eraser): Win7 (32/64bit)/Win8.1 (32/64bit)

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ Contenuto di mercurio (mg): **0**

INSTALLAZIONE

- ▶ Orizzontale: ✓
- ▶ Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **VESA/4/400x400**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- ▶ Presa Audio/Cuffie da 3,5mm: **1**

ACCESSORI

- ▶ Software: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect**
- ▶ Pen Tray: **1 pc.**
- ▶ Pen: **1 pc.**
- ▶ Cancellatore: **1 pc.**
- ▶ Altro:
2pcs. protection cover for hole of stand/1 pc. European Energy Label

SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **10 + 10**
- ▶ Input Computer - Plug and Play: ✓
- ▶ Power Management: ✓
- ▶ Colore cabinato: **Black**
- ▶ Senza ventola: ✓
- ▶ Altro: **Freeze Frame and Blackout Buttons**

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100-240,50/60**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **200**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **5-35**
- ▶ Umidità (%): **20-80**
- ▶ Dissipazione di calore (BTU/h) MAX: **682**

PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **33/33**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **33/60**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1635/998/96**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **62**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **3**
- ▶ VGA: **1 (Mini D-SUB 15 pin)**
- ▶ Cavo: **1 (switchable)**
- ▶ Composito: **1 (Mini D-SUB 15 pin)**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **1**
- ▶ Audio RCA R-L: **1**

CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- ▶ RS232C IN: **1**
- ▶ USB: **1**
- ▶ Altro: **1 (USB for Service (covered))**

www.sharp.it

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT