

This is Why



- ▶ MONITOR INTERATTIVO IDEALE PER AMBIENTI EDUCATIVI E DI FORMAZIONE
- ▶ 65" (163,9CM) 1920 X 1080 PIXELS
- ▶ TECNOLOGIA MULTI-TOUCH IR A 6 PUNTI PERMETTE A DUE PERSONE DI UTILIZZARE CONTEMPORANEAMENTE LO SCHERMO
- ▶ 2 SPEAKER INTEGRATI 15 W
- ▶ SOFTWARE DI ANNOTAZIONE OKTOPUS CHE AGGIUNGE FUNZIONALITÀ EVOLUTE AGLI STRUMENTI DIDATTICI
- ▶ IL SOFTWARE DI ANNOTAZIONE OKTOPUS APRE NUOVE VIE PER IL BRAINSTORMING, LA CONDIVISIONE DELLE IDEE E LA FINALIZZAZIONE DEI LAVORI IN AULA

Questo eccezionale display è la soluzione perfetta per realizzare lezioni coinvolgenti in cui potete approfondire l'argomento trattato. Per iniziare, potete utilizzare la suite software Oktopus che offre eccellenti possibilità di condivisione e annotazioni. Perfettamente integrato sul desktop del sistema operativo, potete utilizzarlo con gli applicativi più diffusi, come PDF, PowerPoint, Word, Excel, JPG, PNG, oltre che HTML, siti web e altre risorse disponibili. Potete riprodurre video ad alta risoluzione con controllo audio, condividere i file, disegnare direttamente sullo schermo e utilizzare disegni, testo e immagini grafiche. Inoltre, in classe, Oktopus garantisce un valido supporto didattico per diverse materie, quali matematica, scienze, geografia e disegno. Per di più, la tecnologia multi-touch IR a 6 punti permette a due persone di utilizzare contemporaneamente lo schermo e di interagire in qualsiasi momento, avvalendosi delle funzionalità touch reattive ed efficienti. Al termine, l'applicazione Oktopus vi consente di salvare il lavoro in pochi secondi, preparandolo per la condivisione.

DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **a-Si TFT LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1.920 x 1.080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **65/163,9**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **LED, edge lit**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **360**
- ▶ Contrasto: **4.000:1**
- ▶ Colori display: **1.07 billion**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **8**

SPECIFICHE INTERFACCIA TATTILE

- ▶ Tecnologia: **IR**
- ▶ Numero di punti tattili: **6**
- ▶ Numero di utenti simultanei: **2**
- ▶ Rivestimento / filtro: **AR**
- ▶ Compatibilità Sistema operativo: **Win7 (32/64bit)/Win8/8.1 (32/64bit)**

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ Rapporto CE, CB: **✓**
- ▶ 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: **Oktopus Interactive Annotation Software**
- ▶ Pen: **1 pc.**

SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **15 + 15**
- ▶ Input Computer - Plug and Play: **✓**
- ▶ Colore cabinato: **Black**
- ▶ Senza ventola: **✓**

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100-240,50/60**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **270**
- ▶ Consumo di corrente (W) (Standby): **1**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **0-40**
- ▶ Umidità (%): **10-90**

PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **63/63**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **64/85**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1.562,1/959,6/93,2**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **51,15**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **1**
- ▶ VGA: **1 (Mini D-SUB 15 pin)**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **1**

CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- ▶ RS232C IN: **1**
- ▶ USB: **1**

www.sharp.it

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
NUMERO VERDE 800.826.111
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT