

Monitor Touch Viewsonic 65" 6532WIFISTAFFA

Codice prodotto:

IFP6532WIFISTAFFA

Modulo WiFi e staffa inclusi

Dimensione 65"

Risoluzione 4k

Luminosità 350 nits

Contrasto: 4000:1

20 tocchi

Connessioni Usb, Connessioni per touch, Hdmi,

Wi-fi & Bluetooth

Memoria ram 2gb

Memoria 16 gb

Sistema operativo Android 9.0

Sensore di luce ambientale

Slot Ops

Staffa per installazione a parete inclusa

Peso 46kg



Monitor touch 65" comprensivo di wi-fi, bluetooth, Android 9.0, funzione di condivisione schermo, installazione e **5 anni di garanzia del produttore**.

Il monitor deve garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding".

Il monitor include un software didattico composto da un ecosistema di strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal produttore. Questo software include potenti strumenti didattici da utilizzare direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna è compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di Whiteboard storici, offre inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi.

Tramite app c'è la **possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e video direttamente all'interno della lavagna**, per utilizzare ad esempio lo Smartphone come document camera all'esterno della classe.

Nella Whiteboard è integrato un browser internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la lavagna personale del docente o dell'alunno.

In questo modo, tramite la password del proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema prevede anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o installare le app da remoto.

L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto compresa webcam e microfono di alunni in remoto.

Monitor Touch Viewsonic 75" 7532WIFISTAFFA

Codice prodotto: IFP7532WIFISTAFFA

Modulo WiFi e staffa inclusi

Dimensione 75"

Risoluzione 4k

Luminosità 350 nits

Contrasto: 4000:1

20 tocchi

Connessioni Usb, Connessioni per touch, Hdmi,

Wi-Fi e Bluetooth

Memoria ram 2gb

Memoria 16 gb

Sistema operativo Android 9.0

Sensore di luce ambientale

Slot Ops

Staffa per il montaggio a parete inclusa

Peso 66kg



Monitor touch 75" comprensivo di wi-fi, bluetooth, Android 9.0, funzione di condivisione schermo, installazione e **5 anni di garanzia del produttore**.

Il monitor deve garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding".

Il monitor include un software didattico composto da un ecosistema di strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal produttore. Questo software include potenti strumenti didattici da utilizzare direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna è compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di Whiteboard storici, offre inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi.

Tramite app c'è la **possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e video direttamente all'interno della lavagna**, per utilizzare ad esempio lo Smartphone come document camera all'esterno della classe.

Nella Whiteboard è integrato un browser internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la lavagna personale del docente o dell'alunno.

In questo modo, tramite la password del proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema prevede anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o installare le app da remoto.

L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto compresa webcam e microfono di alunni in remoto.

Monitor Touch Viewsonic 75" 7550-3WIFISTAFFA

Codice prodotto: IFP7550WIFISTAFFA

Modulo WiFi e staffa inclusi

Dimensione 75"

Risoluzione 4k

Luminosità 350 nits

Contrasto: 5000:1

20 tocchi

Connessioni Usb,

Connessioni per touch, Hdmi,

Memoria ram 3gb

Memoria 32 gb

Sistema operativo Android 8.0

Sensore di luce ambientale

Slot Ops Proprietario ViewSonic

Peso 53,9 kg



Monitor touch 75" con Android 8.0, funzione di condivisione schermo e **5 anni di garanzia del produttore**.

Il monitor deve garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding".

Il monitor include un software didattico composto da un ecosistema di strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal produttore. Questo software include potenti strumenti didattici da utilizzare direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna è compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di Whiteboard storici, offre inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi.

Tramite app c'è la possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e video direttamente all'interno della lavagna, per utilizzare ad esempio lo Smartphone come document camera all'esterno della classe.

Nella Whiteboard è integrato un browser internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la lavagna personale del docente o dell'alunno.

In questo modo, tramite la password del proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema prevede anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o installare le app da remoto.

L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto compresa webcam e microfono di alunni in remoto.

Monitor Touch Viewsonic 86" 8632WIFISTAFFA

Codice prodotto: IFP7532WIFISTAFFA

Modulo WiFi e staffa inclusi

Dimensione 86"

Risoluzione 4k

Luminosità 350 nits

Contrasto: 4000:1

20 tocchi

Connessioni Usb,

Connessioni per touch, Hdmi,

Wi-fi & Bluetooth

Memoria ram 2gb

Memoria 16 gb

Sistema operativo Android 9.0

Sensore di luce ambientale

Slot Ops

Staffa per installazione a parete inclusa

Peso 66 kg



Monitor touch 86" comprensivo di wi-fi, bluetooth, e installazione a muro. Android 9.0, funzione di condivisione schermo, installazione e **5 anni di garanzia del produttore**.

Il monitor deve garantire assenza di spazio tra vetro e pannello display tramite tecnologia "Bonding".

Il monitor include un software didattico composto da un ecosistema di strumenti e lezioni a tema educational, sviluppato negli anni direttamente dal produttore. Questo software include potenti strumenti didattici da utilizzare direttamente all'interno della lavagna digitale come la lettura immersiva e la traduzione di un testo, il riconoscimento della calligrafia e relativa trasformazione in testo editabile, leggibile e udibile direttamente dal monitor. La lavagna è compatibile con le lezioni create con ActivInspire, SmartNotebook e altri formati di Whiteboard storici, offre inoltre la piena sincronizzazione con Google Drive, Microsoft One Drive, DropBox, GotoMeeting, Zoom e altri servizi.

Tramite app c'è la **possibilità di utilizzare Smartphone e Tablet per inviare foto, immagini e video direttamente all'interno della lavagna**, per utilizzare ad esempio lo Smartphone come document camera all'esterno della classe.

Nella Whiteboard è integrato un browser internet da cui sarà possibile cercare e scaricare qualsiasi contenuto di testo, audio e video direttamente nella lavagna. Tale ecosistema deve inoltre includere funzioni avanzate per le scuole, come la sincronizzazione degli account esistenti di Google Workspace for Education o Office 365 direttamente con la lavagna personale del docente o dell'alunno.

In questo modo, tramite la password del proprio account scolastico personale o un QR code, il docente potrà aprire la sua personale lavagna sul monitor e ritrovare le proprie lezioni. L'ecosistema prevede anche la possibilità di gestire da remoto i monitor, inviare messaggi di testo o di allarme sui monitor, aggiornare il software, gestire interamente gli utenti o installare le app da remoto.

L'ecosistema incluso deve inoltre integrarsi con Google Classroom, ed essere in grado di gestire la connessione degli studenti in remoto compresa webcam e microfono di alunni in remoto.

ACCESSORI previsti dal Bando:

Tipologia di installazione del monitor

A PARETE:

- **Con staffa normale INCLUSA NEL PREZZO**

OPZIONALE:

- **Sistema elettrificato a parete**

prowise IPRO MOBILE LIFT (CON ROTELLE: SALE SCENDE - A PARETE - ELETTRIFICATO)

Regolazione elettrica dell'altezza. A differenza dei carrelli mobili, questi supporti vengono fissati a terra o al muro e permettono di rendere accessibile l'utilizzo del monitor di grande formato anche a studenti più piccoli

SU CARRELLO opzionali:

- **Carrello originale Viewsonic**

Non motorizzato



- **CARRELLO MOTORIZZATO**

PLASMA-M2250SILVER

Carrello Motorizzato con freno - 42" - 100"

max 130 kg VESA max 800x600

Telecomando con filo

5 anni garanzia - Colore Silver



SISTEMA SOUNDBAR CON WEBCAM E MICROFONO PER DIDATTICA INTEGRATA
AV.SBC1B EMPIRE

Soundbar con WebCam 4K e 2 Microfoni Wireless UHF per l'allestimento di Aule e Sale Riunioni

Soluzione zero fili e cavi!!!!

PC OPS INTEGRATO NELLO SLOT DEL MONITOR

OPS WINDOWS SICOMPUTER (compatibile con la serie 32 di viewsonic)

OPS I5-8259U. 8 GB.SSD 256 WINDOWS 10 ACADEMIC

TASTIERA WIRELESS K400 tastiera wireless touch white 920-007136 - **MOUSE WIRELESS**

NOTEBOOK CONVERTIBILE CON PENNA
(consente di prendere appunti direttamente sul notebook e trasmetterli al monitor touch o ai ragazzi a casa tramite Gsuite o O365)

NX.VN1ET.00A

Acer B3 Touch FHD n4120 4gb 128gb SSD
11.6" W10Pro Edu (TOUCH - PENNA - 360°)
TMB311RN-31-C69V



Per informazioni, Consulenza, offerte contattare:

Teresa Lampugnani Consulente Soluzioni Educational

Mail: teresa.lampugnani@zerogroup.it

Mobile: +39 331 4871193

Zerouno Informatica S.p.A. Via Solferino 20/c - 25121 Brescia (BS)