



RM6502K



Schermo piatto interattivo didattico 4K UHD 65" | RM5501K

Schermo piatto interattivo per scopi didattici, da 55", con risoluzione 4K UHD | RM5502K

Un compagno attento per un maggiore apprendimento interattivo

L'RM5502K è progettato per sfruttare le possibilità di interazione nelle lezioni e aiutare i docenti a creare un ambiente di apprendimento sano e coinvolgente. L'RM5502K non è solo provvisto della tecnologia Eye-Care ma dispone anche di una lavagna interattiva cloud professionale per una maggiore partecipazione nelle lezioni e per promuovere la collaborazione con gli studenti indipendentemente dal luogo in cui si trovano e dalle piattaforme. L'RM5502K è il display interattivo indispensabile per esperienze touch eccezionali, per consentire la connessione di intere classi e per esperienze di apprendimento valide e divertenti.

Grazie alle funzionalità cloud, EZWrite 5 ottimizza le discussioni didattiche rendendo più semplice che mai per i docenti e gli studenti la condivisione di idee, commenti e opinioni come se stessero inserendo annotazioni sulla stessa lavagna interattiva indipendentemente dal luogo in cui si trovano. Inoltre, con il servizio per la gestione degli account ("Account Management System", AMS), i docenti saranno in grado di accedere al materiale didattico salvato nel cloud e a iniziare le lezioni utilizzando direttamente lo schermo piatto interattivo (IFP) di BenQ.

Lavagna interattiva cloud e post-it per le lezioni

Ricco di funzionalità utili per i docenti e gli studenti, EZWrite 5 di BenQ è la migliore soluzione per le annotazioni da utilizzare in contesti didattici interattivi e caratterizzati dalla collaborazione. Grazie alla lavagna interattiva cloud EZWrite, i docenti e gli studenti possono godersi una maggiore interattività nella raccolta, categorizzazione, modifica e condivisione delle annotazioni tra lo schermo piatto interattivo e i dispositivi mobili.

Accesso immediato al cloud

EZWrite 5 consente ai docenti di scaricare direttamente i file e di caricarli nei servizi cloud, quali Google Drive e Dropbox. Questa funzionalità esclusiva di EZWrite 5, per un rapido accesso al cloud, permette ai docenti di modificare agevolmente i loro materiali e di portarli ovunque con sé.

Sistema di trasmissione intelligente per un invio immediato e una gestione efficiente

X-Sign Broadcast è un sistema di trasmissione wireless per inviare avvisi, messaggi e annunci durante le lezioni. Diversamente dai sistemi didattici di messaggistica tradizionali, X-Sign Broadcast garantisce l'invio immediato dei messaggi e delle notifiche di gruppo. In quanto centro d'informazione di nuova generazione, X-Sign Broadcast consente di gestire i contenuti didattici e di trasmettere materiali integrativi da qualsiasi dispositivo. Creare un ambiente di apprendimento coinvolgente non è mai stato così semplice.

Con la sua funzione per il raggruppamento, X-Sign Broadcast può inviare messaggi a un gruppo prestabilito di schermi, a una singola classe o all'intera scuola. La funzione per il raggruppamento aiuta a garantire che le informazioni siano inviate solo ai destinatari prestabiliti e, al contempo, a ridurre il tempo e il lavoro necessari per inviare messaggi a varie persone.

Raggruppamento intelligente in base alle classi o agli attributi

I messaggi possono essere inviati contemporaneamente a diversi destinatari

Altoparlanti frontali e compatibilità per microfoni esterni per una maggiore efficacia dell'apprendimento

L'RM5502K dispone di due altoparlanti frontali da 16W per una migliore trasmissione acustica che rende più gradevole i contenuti audiovisivi durante le lezioni. Inoltre, l'RM5502K è provvisto di una presa di ingresso per microfoni che consente ai docenti di connettere i microfoni esterni e rende l'esperienza di apprendimento più efficace e memorabile per gli studenti.

Garanzia :
36 mesi

DISPLAY

Utilizzo	Monitor Digital	Angolo di	178 gradi	Angolo di	178	Contrasto	30.000
----------	------------------------	-----------	------------------	-----------	------------	-----------	---------------

	Signage	visione orizzontale		visione verticale	gradi	dinamico	:1
Contrasto standard	1.200 :1	Dot pitch	0,43 mm	Risoluzione video	4K (UHD)	Formato	16:9
Luminosità	450 cd/m²	Lunghezza diagonale (polliciaggio)	65 "	Tecnologia pannello	Direct LED	Tempo di risposta	6 ms
Risoluzione massima orizzontale	3.840	Risoluzione massima verticale	2.160	Frequenza ottimale	60 HZ		

GENERALE

Tecnologia Touch screen	Infra Red Technology (IR)	Colore principale	Nero	Colore secondario	Grigio		
Contenuto della confezione	AccessoriTelecomandox1Cavo di alimentazione (varia per zona)x5 (1,8m),x1 (1,5m)Cavo VGAx1 (1,5m)Cavo HDMIx1 (1,5m)Guida rapidax1Manuale utente su filex1Cavo USB per touchx1 (3m)Touch pen (penna)x2 Documento con licenza softwarex1Supporto a pareteSi						

FEATURES

Inclinazione range (a)	0 °	Inclinazione range (da)	0 °	Altre certificazioni	TUV Certification Low Blue Light – FlickerFree		
Altre caratteristiche	non indicate						

AUDIO

Multimediale	Sì	Nr altoparlanti	2 nr.	Potenza	16 W		
--------------	-----------	-----------------	--------------	---------	-------------	--	--

CONNESSIONI

HDMI	4	Nr porte usb	4	Nr. porte vga	1	Porte dvi-d	0
DisplayPort	No						

CONSUMI

Durata esercizio media	30.000 hr						
------------------------	------------------	--	--	--	--	--	--

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

Supporto montaggio vesa	Sì	Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (800x600mm)	Staffa nella confezione	No		
-------------------------	-----------	---	--------------------------	-------------------------	-----------	--	--

DIMENSIONE E PESO

Altezza	93,85 CM	Larghezza	148,86 CM	Profondità	11,56 CM	Peso	51,25 GR.
---------	-----------------	-----------	------------------	------------	-----------------	------	------------------

SOLUZIONI

Digital Signage	Sì	Scuola Digitale	Generico				
-----------------	-----------	-----------------	-----------------	--	--	--	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.