


<b>Rm8604</b>	
Codice	CK317020
EAN	4718755092510
Marca	BENQ
Part number	9H.F9DTK.DE1
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	85
Volume (cm <sup>3</sup> )	481180.7
<p><b>BenQ Board Master - RM04</b>  <b>Lezioni integrate con i servizi Google</b>  Sfruttate la potenza dell'hardware BenQ e dei servizi Google per l'istruzione con il display interattivo Master RM04, certificato EDLA.</p> <p><b>Comodo accesso ai file</b>  Aprite i file da Google Drive per insegnare con il materiale che avete preparato in precedenza e salvateli direttamente nel cloud, in modo da avere sempre accesso ai file più recenti.</p> <p><b>Sicurezza migliorata</b>  Le funzioni di sicurezza di Google sul vostro RM04 prevengono fughe di dati, phishing, malware e perdita di dati.</p> <p><b>Schermata personalizzata</b>  È possibile modificare il layout della schermata iniziale spostando le app, inserendole in cartelle o trascinandole in una nuova pagina.</p> <p><b>Proteggere la salute degli studenti nelle aule</b>  Il display interattivo Master è dotato di funzioni ClassroomCare® che aiutano le scuole a rendere ogni aula un luogo di apprendimento più sano.</p>	

### **Solo il meglio per i vostri occhi**

Il display RM04 è certificato Eyesafe® 2.0 e offre il più alto livello di protezione della vista. Evita l'affaticamento degli occhi riducendo efficacemente la luce blu ad elevata emissione energetica, senza alterare i colori vividi visualizzati sullo schermo.

### **Difesa dai batteri**

Il display interattivo RM04 aiuta a ridurre la trasmissione di batteri all'interno dell'aula grazie al rivestimento dello schermo antibatterico e antitossico, certificato TÜV, con un'efficacia di protezione del 99%.

### **Protezione dalla polvere IP5X**

Anche nelle aule a rischio di polvere, l'RM04 garantisce un funzionamento costante. Il suo pannello è conforme allo standard IEC 60529.

### **Risparmiare energia con i Display Interattivi BenQ**

I Display BenQ offrono funzioni di risparmio energetico per monitorare e ridurre il consumo di energia, risparmiare sui costi e migliorare la sostenibilità senza compromettere le prestazioni.

### **Lavagna senza limiti**

Migliorate le vostre lezioni con EZWrite, una lavagna potente e ricca di strumenti che potete utilizzare per rendere più coinvolgenti le lezioni frontali o ibride.

### **Più di una semplice lavagna**

EZWrite 6 consente di fare molto di più che scrivere, disegnare e aggiungere testo. Utilizzate l'area di disegno espandibile, dividete lo schermo, inserite modelli, utilizzate strumenti matematici o mostrate una telecamera in diretta.

### **Importazione ed esportazione di file**

Aprirete file PowerPoint, Word, Excel e PDF per l'attività didattica e prendere appunti durante le lezioni. Una volta concluso il lavoro, salvate la lezione come file modificabile, per riprenderla da dove l'avete lasciata o come PDF da condividere con gli studenti da remoto.

### **Estendere la classe**

La lavagna in cloud consente agli studenti di partecipare alla sessione dalla propria postazione o addirittura da casa. Gli studenti remoti possono utilizzare la lavagna come se fossero direttamente sul display.

### **Massimizzate l'efficienza dell'insegnamento**

Lavagna bianca e ricerca sul web sullo stesso schermo. Attivate la modalità split-screen e aprirete due applicazioni una accanto all'altra per lezioni più dinamiche.

### **Streaming e registrazione di lezioni con AI**

Combinare la BenQ Board con la telecamera intelligente 4K UHD DV01K per lo streaming e la registrazione video di alta qualità. Garantisci audiovisivi chiari e dinamici con le funzioni AI integrate nella videocamera, tra cui l'inquadratura automatica, il rilevamento di volti e voci e la cancellazione attiva del rumore.

### **Elevata qualità dell'audio**

I due altoparlanti frontali da 20 Watt offrono un suono pieno per qualsiasi classe. Insieme all'array di 8 microfoni, garantiscono che tutti possano sentire ed essere ascoltati durante le chiamate o le lezioni audiovisive.

### **Condivisione perfetta delle idee**

Condividete in modalità wireless i contenuti sull'RM04 da qualsiasi punto della stanza.

Trasmettete il materiale della lezione dal vostro laptop o lasciate che più studenti condividano i loro schermi con InstaShare 2.

### **Presentare contenuti diversi**

InstaShare 2 non si limita a condividere lo schermo. È anche possibile trasmettere foto, video o il feed della videocamera in diretta per presentazioni e discussioni più dinamiche.

### **Gestione semplice**

Le piattaforme di gestione dei dispositivi e degli utenti di BenQ consentono al personale IT di gestire i display BenQ senza ulteriori complessità. Contribuiamo a ridurre significativamente il loro carico di lavoro, in modo che possano concentrarsi su altre attività.

### **Sincronizzazione della gestione degli utenti esistenti**

Velocizza la gestione degli elenchi di utenti sincronizzando l'elenco degli account utente dei

display BenQ con gli elenchi esistenti su Google Workspace, Microsoft Entra ID (ex Azure Active Directory), ClassLink, LDAP o altri provider di identità basati su SAML.

#### **Gestione di dispositivi e app**

Monitorate e gestite da remoto tutti i vostri dispositivi BenQ. Installate, aggiornate ed eliminate le applicazioni da un'unica dashboard che vi permette anche di inviare gli aggiornamenti del firmware e di impostare gli orari di avvio e spegnimento.

#### **Migliorare la sicurezza dei dati**

L'RM04 protegge i dati della vostra scuola attraverso opzioni di login sicure, controlli di accesso rigorosi, aggiornamenti regolari del sistema e scansione delle app tramite Google Play Protect.

#### **Comunicazione efficace in ambito didattico**

Trasmettete messaggi chiari a più display BenQ con X-Sign Broadcast. Tenete tutti informati e aggiornati su eventi, protocolli di sicurezza ed emergenze.

### **SPECIFICHE**

Tipo	monitor
Marca	BENQ

### **GENERALE**

Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	ND
Tecnologia Touch screen	Infra Red Technology (IR)

### **FEATURES**

Altre caratteristiche	ND
Altre certificazioni	ND
Inclinazione range (da)	0 °
Inclinazione range (a)	0 °

### **DISPLAY**

Lunghezza diagonale (pollici)	86 "
Tecnologia pannello	IPS
Risoluzione massima orizzontale	3840
Frequenza ottimale	60 Hz
Formato	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Luminosità	450 cd/m <sup>2</sup>
Dot pitch	0 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °

Contrasto standard	1200 :1
Risoluzione massima verticale	2160
Contrasto dinamico	50000 :1
Utilizzo	Monitor Interattivo
Risoluzione video	4K (UHD)
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	Si
Nr altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte vga	1
Nr porte usb	15
HDMI	4
Porte dvi-d	0
DisplayPort	Si
<b>CONSUMI</b>	
Durata esercizio media	50000 h
<b>DIMENSIONE E PESO</b>	
Altezza	117,49 cm
Larghezza	196,24 cm
Profondità	8,71 cm
Peso	65,2 kg
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (800x600mm)
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Più richiesti EDU
Mondo Educational	Si