

Lh86wafplgcxen 400nit	
Codice	CK431336
EAN	8806097620242
Marca	SAMSUNG
Part number	11905009
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	71.3
Volume (cm ³)	477774
Display Interattivo Serie WAF 86	
LH86WAFWLGCXEN	
Infinite possibilità di apprendimento.	
Con la serie display interattivi WAF, imparare non è mai stato così coinvolgente. Basato sul sistema operativo Android OS, offre un'esperienza utente familiare e intuitiva. Scarica le applicazioni da Google Play Store e utilizza le app preinstallate come YouTube e Chrome per approfondire ogni argomento in modo produttivo e innovativo.	
Un'esperienza utente semplice e intuitiva che si adatta alle tue esigenze	
Tecnologia Android	

La serie WAF fa rima con familiarità. È compatibile con altri dispositivi Android e mette a disposizione tantissimi widget e una schermata home facilissima da personalizzare. Queste caratteristiche offrono una maggiore flessibilità per realizzare un ambiente adatto alle esigenze di apprendimento di ciascuno.

Accesso facilitato ai servizi Google

Certificazioni EDLA

Con la certificazione EDLA, la serie WAF supporta una vasta gamma di servizi Google, ad esempio Google Play e YouTube. L'accesso alle principali app didattiche, come Google Classroom, consente di aumentare l'efficienza e di migliorare la comunicazione con gli studenti.

Visualizzazione simultanea di più schermi

Multitasking facile

Grazie alle varie modalità disponibili per la visualizzazione dello schermo, ad esempio schermo diviso e multi-finestra, gli insegnanti potranno individuare immediatamente le informazioni utili e lavorare in multitasking con più dispositivi della serie WAF. Questa flessibilità consente inoltre di accedere a tutte le schermate necessarie per creare un ambiente di apprendimento coinvolgente.

Condivisione smart e wireless su più dispositivi

Efficace condivisione dello schermo

La serie WAF supporta il mirroring dello schermo per un massimo di nove dispositivi, per aumentare il coinvolgimento degli studenti. Questa funzione favorisce l'inclusione e assicura l'impegno di tutti gli studenti, consentendo di condividere contenuti sia sullo schermo più grande che sui singoli dispositivi. Questa funzione è disponibile per sistemi operativi iOS, Mac, Windows, Android o Chrome.

La migliore esperienza di scrittura

Modalità touch multi-punto

Grazie alle innovative funzionalità multi-touch del display, più utenti potranno scrivere contemporaneamente sulla lavagna. Con questa tecnologia è possibile utilizzare fino a 40 punti di contatto contemporaneamente, consentendo anche a gruppi numerosi di studenti e insegnanti di collaborare e imparare insieme in modo divertente e immediato.

Doppia penna

Questa funzione consente di utilizzare due diversi strumenti di scrittura senza tempi di inattività. Grazie al pennino bifacciale, gli utenti passano da un colore all'altro sul lato anteriore e posteriore della penna in modo semplice e immediato senza bisogno di cambiare le impostazioni o di interrompere il flusso della lezione.

Connettività

Porta USB-C 3 in 1

Connessione semplice e immediata grazie alla porta USB-C 3 in 1, che abilita il mirroring dello schermo, il controllo tramite touch e la ricarica di dispositivi esterni (max. 65 W). Gli insegnanti non dovranno fare altro che collegarsi alla porta USB-C per cominciare subito a coinvolgere gli studenti con lezioni interattive.

HDMI Out

Grazie alla funzione HDMI Out, potrai condividere contenuti dallo schermo della lavagna su un altro schermo più grande presente nell'aula. Con questa funzione gli insegnanti potranno offrire agli studenti un'esperienza interattiva in tempo reale, consentendo loro di visualizzare i contenuti sullo schermo ovunque si trovino all'interno dell'aula.

OPS

Lo slot OPS dei dispositivi della serie WAF può trasformare il display interattivo in un dispositivo Windows. Senza la necessità di utilizzare un PC o altri dispositivi. Gli utenti potranno accedere direttamente dal display a tutte le caratteristiche e le funzionalità che utilizzano abitualmente sul proprio computer. (Il modulo OPS deve essere acquistato separatamente).

Soluzione di gestione dei dispositivi

Gestione perfetta, massima efficienza

La serie WAF offre una soluzione di gestione dei dispositivi essenziale per gli ambienti didattici più innovativi. Questa soluzione ottimizza la gestione da remoto delle impostazioni e delle app della lavagna, garantendo stabilità ed efficienza operativa.

Notifiche in tempo reale su più dispositivi

Invia subito messaggi importanti nei campus, nelle aule e negli spazi pubblici. Le comunicazioni urgenti vengono visualizzate sulle lavagne interattive, per informare studenti e personale in tempo reale.

Proteggi i tuoi occhi dall'affaticamento con le impostazioni adatte

Certificazione TUV

La serie WAF è dotata di funzioni che proteggono la salute degli occhi degli utenti. Il pannello antiriflesso, la riduzione della luce blu e le funzioni flicker-free bloccano efficacemente la luce blu e lo sfarfallio, diffondendo al contempo i riflessi. La serie WAF consente di evitare i riflessi anche in ambienti luminosi.

La migliore esperienza di apprendimento in ogni ambiente

Super resistenza

La serie WAF protegge dai picchi elettrici usando un fusibile in ceramica e un condensatore da 500 V (CC) che assorbe all'istante l'alta tensione. Si tratta inoltre di uno strumento prezioso per le scuole che si trovano in zone molto piovose o umide, grazie alla colla anti-umidità applicata nei punti critici del chipset.

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	SAMSUNG

GENERALI	
Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	Cavo alimentazione, Cavo USV, due pennini magnetici, Certificato Garanzia
Tecnologia Touch screen	Infra Red Technology (IR)
FEATURES	
Altre caratteristiche	.
Altre certificazioni	EDLA, TUV
Inclinazione range (da)	0 °
Inclinazione range (a)	0 °
DISPLAY	
Lunghezza diagonale (pollicaggio)	86 "
Tecnologia pannello	New Edge
Risoluzione massima orizzontale	3840
Frequenza ottimale	60 Hz
Formato	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Luminosità	450 cd/m²
Dot pitch	0 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1200 :1
Risoluzione massima verticale	2160
Contrasto dinamico	1200 :1
Utilizzo	Monitor Interattivo
AUDIO	
Multimediale	Si
Nr altoparlanti	0 nr.
Potenza	0 W
CONNESSIONI	

Nr. porte vga	0
Nr porte usb	4
HDMI	2
Porte dvi-d	0
DisplayPort	Si
CONSUMI	
Durata esercizio media	0 h
Potenza assorbita in esercizio	493 W
Potenza assorbita stand by	0,5
DIMENSIONE E PESO	
Altezza	117,4 cm
Larghezza	195,04 cm
Profondità	8,77 cm
Peso	60,9 kg
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	74,1 kg
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio vesa	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (800x600mm)
Staffa nella confezione	No
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
Digital Signage	Si
Mondo Educational	Si