

Nuovi **monitor interattivi**

DABLIU TOUCH

E13R-BG Series **Business** | Powered by Android™

Android è un marchio di Google LLC

Google
EDLACertified



 **wacebo**

wacebo | primo brand italiano a ottenere la certificazione **EDLA!**

Compatibilità Google **User Friendly**

la certificazione **Google EDLA** per i monitor **DABLIUTOUCH** serie E13, attesta il più **potente strumento di produttività & collaborazione** per utenti aziendali e didattici.

Senza utilizzare dispositivi esterni!



che cos'è? **Google EDLA**

EDLA è l'acronimo di Enterprise Devices Licensing Agreement, un **protocollo lanciato da Google**, che abbinato ad un monitor interattivo **DABLIUTOUCH**, fornisce **rapide elaborazioni, sicurezza avanzata & ampia disponibilità di app dal Google Play Store!**

Rendi meeting & presentazioni

Straordinarie!

I monitor **DABLIUTOUCH** rendono la tua **attività lavorativa semplice e versatile**.

Scegli la dimensione che preferisci e goditi lo **straordinario display 4K UHD!**

Google EDLACertified



65"

75"

86"

100"

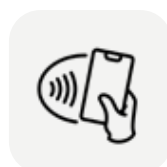
Dimensione	1441× 816 mm	1651× 929 mm	1896 × 1065 mm	2259 × 1338 mm
Contrasto	6000:1	6000 :1	6000 :1	5000:1
Luminosità	550 cd/m ² (typ.)	550 cd/m ² (typ.)	550 cd/m ² (typ.)	550 cd/m ² (typ.)
Peso	38 kg	52 kg	63 kg	96 Kg
Vesa	500×400mm M8×25mm	600×400mm M8×25mm	800×400mm M8×25mm	800×400mm M8×25mm



Lavora con un **sistema perfettamente integrato** con

Account e risorse

Google!



NFC per consentire l'accesso solo agli utenti autorizzati



Rivestimento inferiore in tessuto nero



Porte dati e video anteriori con sportellino metallico

Hotel, grandi sale meeting & congressi

Grazie al loro **design esclusivo made in italy**, i monitor interattivi **DABLIUTOUCH** di wacebo si adattano perfettamente ad ogni ambiente!



Chrome



Google Drive



Google Meet



Play Store

tutto l'ecosistema **Google**
a portata di mano!





Suono emozionante!

I nuovi **subwoofer integrati**
offrono un'esperienza audio
dal **coinvolgimento senza eguali!**



Google

EDLACertified

Android è un marchio di Google LLC



Grazie alla **certificazione EDLA**
sui nostri monitor **DABLIU**
avrà attivi sul tuo dispositivo i
preziosi servizi google
Google play Service & Google
play protect !



Google Play
Protect



Cisco
webex



Funzione split screen per confronto file

Durante un meeting o una presentazione con questa funzione sarà possibile **duplicare l'app lavagna** in modo tale da effettuare **annotazioni simultanee** per correzioni oppure indicare i punti chiave del progetto, **rendendo la presentazione semplice dinamica e intuitiva.**

Nuova funzione multiuser



I nuovi DabliuTouch E13R-BG sono stati progettati per consentire la creazione **fino a 9 account totalmente personalizzabili.** Ad ogni account sarà possibile associare una password che renderà **il dispositivo sicuro per ogni utilizzatore.**



Funzione multi-windows

Con questa nuova funzione potrai **fruire in totale semplicità di più contenuti e applicazioni simultaneamente,** aprendo e disponendo sullo schermo molteplici finestre!
Ogni utilizzatore potrà interagire con lo schermo in maniera totalmente autonoma.

Infinite app per la produttività



Prodotto certificato
Google!

per lavorare in totale semplicità: Google chrome per navigazione internet, visualizzatore documenti Microsoft Office, Teams, Cisco Webex, Kahoot oltre ad **installarne altre tramite play store per migliorare e ottimizzare la produttività!**

Meeting & presentazioni

Prendono vita!

Google
EDLACertified



Tutto l'ecosistema **google** combinato alla qualità di prodotto **Wacebo** per dar vita ad un prodotto unico, dai **contenuti dinamici & coinvolgimento senza precedenti!**



Lavagna interattiva

Crea forme e tracciati, **libera la tua creatività**. Funzione di **touch differenziato e contemporaneo** tra penna, dito e pugno per cancellare; funzionalità aggiuntiva **palm detection** con cui il palmo viene riconosciuto come entità differente dalla penna/dito. **Funzione gomma, zoom in, zoom out.**



Multigesture



Fino a 40 tocchi
simultanei



Nuova funzione
Palm Detection!

Perfettamente integrato con account google!



Google EDLACertified
Enterprise Devices Licensing Agreement



DABLIU
Note 2.0

Una volta aperta l'app **DabliuNote 2.0** sarà possibile **creare una nuova nota**, scegliere fra i **diversi sfondi**, a righe, a quadretti o totalmente bianco e iniziare ad usare il monitor **creando forme o tracciati** con le dita o con l'ausilio della **penna fornita in dotazione**. Sarà possibile annullare l'ultima modifica o ripristinarla cambiando il colore dei tracciati scegliendo tra i vari tipi di tocco disponibili come penna, matita con spessori variabili a seconda della necessità. **Una volta terminato il lavoro sarà possibile salvarlo in locale su drive oppure condividerlo tramite QR code o e-mail.**

riproduzione avanzata di contenuti & presentazioni dinamiche, che aspetti a

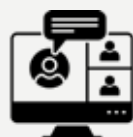
potenziare il tuo spazio di lavoro?



Sensore di rilevamento della qualità dell'aria



Comoda barra laterale di navigazione rapida delle app



Sistema di videoconferenza (accessorio non incluso)



Funzione Multiwindows per fruire di più contenuti simultaneamente



Google
EDLACertified



- Trasmissione wireless schermo
- Mirroring App inclusa
- Possibilità di collegamento anche via cavo

E13R-BG Series **Business** | Powered by Android™

Android è un marchio di Google LLC

Grandangolo 120° e ottica 4K UHD sistema di videoconferenza

progettato appositamente per sale riunioni di piccole e grandi dimensioni, sarà possibile effettuare **meeting & videoconferenze inquadrando facilmente tutti i partecipanti alla riunione.**

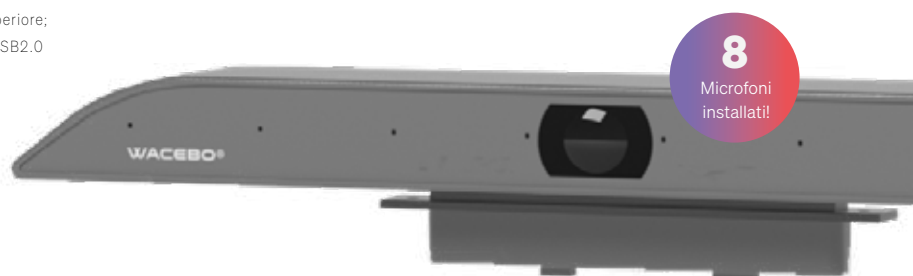
Specifiche tecniche

Risoluzione	Fino a 3840 x 2160P @25 fps Image editing output
Sensore immagine	8.3M CMOS pixel effettivi (16:9); 4K reale
Dimensioni del Sensore	1/2.8"
Riduzione del rumore digitale	Riduzione del rumore digitale 2D.3D
Requisiti hardware	Processore 2.8GHzintel@Core 2Duo o superiore; memoria 4GB o superiore; Interfaccia USB2.0
Formato di output dell'immagine	MJPEG/YUY2
Tensione di funzionamento	DC 5V
Corrente di funzionamento	<350mA
Pixel	12M pixel
Risoluzione	MJPEG:3840*2160/1920*1080 1280*720/640*480/800*600
Risoluzione massima supportata	3840*2160P@25 frame
Massimo angolo di visione	105°±5°
Distorsione ottica	≤-0.6%
Regolazione dell'obiettivo	Auto Focus
Regolazione dell'angolo di visione	15° verso il basso
Bilanciamento del bianco	Auto Focus
Compensazione retroilluminazione	Auto Focus
Modalità interfaccia	USB 2.0
Numero di MIC array	8 Mic array integrati, rileva il suono entro 8 metri dalla parte frontale, rumore incluso
Drive standard	UVC/UAC National standard
Sistema Operativo	Supporta Windows XP SP2 o superiore, win7, win8.1, win10, Linux 2.6.20 o superiore, Android 7.0 o superiore
Temperatura di funzionamento	0-50 gradi
Temperatura di stoccaggio	-30-70 gradi
Dimensioni del prodotto	292*41*31mm
Angolo di visione orizzontale	90°±5°

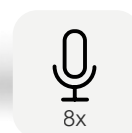
Funzione **Auto Detection** permette alla camera di

seguire il presentatore

ovunque si sposti nell'ambiente!



Funzione
Auto Detection



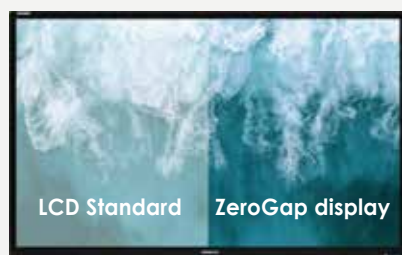
Audio ottimizzato
per l'acustica



Grandangolo con
campo visivo 120°

Accessorio non incluso, acquistabile separatamente.

DABLIUTOUCH | E13R-BG Series **Business** innovazione nella tecnologia del display!



ZeroGap Bonding technology

A differenza dei display tradizionali, **elimina tutti gli strati tra vetro e pannello LCD**: dunque niente aria di mezzo e ciò si traduce in una **esperienza visiva eccezionale, miglior reattività al tocco, meno riflessi ed un angolo di visione superiore.**



Sensore di rilevamento qualità aria particolato PM 2.5

Il termine **PM2,5** identifica le **particelle di diametro aerodinamico inferiore o uguale ai 2,5 µm**, una frazione di dimensioni aerodinamiche minori del PM10 e in esso contenuta.



Parametri touch

Frame rate	>300 hz
Tecnologia touch	Tecnologia multi-scansione a infrarossi
Tocchi supportati	Fino a 40 tocchi simultanei
Accuratezza touch	± 0.5mm (area touch superiore al 90%.
Modalità di scrittura	Dita,penna o strumento non trasparente
Tempo di risposta	< 3 ms

Sistema Operativo

Sistema operativo	Android™ 13
CPU	Quad-core Cortex-A76 + Quad-core Cortex-A55
GPU	ARM Mali-G610 MP4
RAM	8GB DDR4
ROM	128GB Byte
WiFi	WIFI 6 2.4G + 5G Dual WIFI
Bluetooth	Bluetooth 5.2

Porte posteriori MICRO sd card x 1

HDMI IN 2.0 x 3	HDMI OUT x 1	DP x 1	RS232 x 1
USB 3.0 x 2	USB 2.0 x 1	TYPE-C x 1	TYPE-C OUT x 1
TOUCH-USB type B 3.0 x1	MIC IN x 1	Android-USB 3.0 x1	LINE OUT x 1
rj45 IN x 1 10/100/1000Mbps	rj45 OUT x 1 10/100/1000Mbps	SPDIF OUT x 1	MINI AV-IN x 2

Alimentazione e consumi

Alimentazione	100-240V - 50/60Hz 4.5A
Consumo operativo	350W ^{65"} 450W ^{75"} 500W ^{86"}
Consumo in standby	0.5 W

Display

Caratteristiche display	DLED
Resolution	4K UHD 3840 × 2160 60hz
Rapporto display	16:9
Profondità colori	1.07 Billion
Freq. aggiornamento	60 Hz
Angolo visualizzazione	178°(H)/178°(V)
Life time	> 30.000 Hrs
Vetro temperato	7 mohs Spessore 4 mm

Audio

Canali	2.1
Speaker	Tweeter:2*15W , Woofer: 1*20W (Max. output)
Direzione uscita suono	Slot anteriore + uscita bassi

Dati ambientali

Temperatura di funzionamento	0 °C - 40 °C
Temperatura di conservazione	-20 °C - 60 °C
Umidità di funzionamento	10 % - 90 % (senza condensa)

Porte frontali

USB 3.0 x 3	TYPE-C x 1	HDMI IN 2.0 x 1
-------------	------------	-----------------

Dotazione

Cavo elettrico 3m*1, Pennax2, Antenna WiFi*4, HDMI 3m*1, USB A-B 3.0 3m*1, NFC Card*2