



Monitor interattivo

Modello **DBLWE e8x Series** Corporate

DABLIU TOUCH

WACEBO
EUROPE

Benvenuti nel mondo DabliuTouch

Dabliu Touch è la famiglia di monitor interattivi sviluppati da Wacebo per rendere la tua attività lavorativa semplice, intuitiva e incredibilmente versatile. Il design elegante, dal frame ultrasottile e dagli angoli arrotondati, permette l'installazione del monitor a parete o su idoneo supporto. I pannelli retroilluminati touchscreen con supporto fino a 40 tocchi simultanei, disponibili nelle versioni 65", 75" & 86", con risoluzione 4K UltraHd, rendono straordinarie e performanti presentazioni, meeting, studio e sviluppo di progetti.

Modalità scrittura

- Ultra-fine touch
- Multi-gesture
- 2 penne incluse
- Compatibilità di scrittura con qualsiasi strumento non trasparente
- App Dabliu note per scrittura e modalità pennello
- Fino a 40 tocchi simultanei

Trasmissione Wireless schermo

- Collega il tuo device allo schermo Dabliu in modalità wireless per presentazioni
- Mirroring App inclusa
- Possibilità di collegamento anche via cavo

App produttività incluse

- Web Browser per navigazione in rete
- Visualizzatore documenti
- Google Classroom, meet, zoom
- Skype, Cisco Webex

Splitscreen

- Confronto di 2 file in contemporanea
- Annotazioni simultanee
- Mirroring bidirezionale
- Touch-back a due vie



Modalità Scrittura

Modalità penna

2 Touch pen incluse



Modalità tocco

Fino a 40 tocchi simultanei

Utilizza i monitor Dabliu come lavagne per presentazioni

Una volta aperta l'app DabliuNote sarà possibile creare una nuova nota, scegliere fra i diversi sfondi, a righe,quadretti o bianco e iniziare a 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 e scegliendo tra i vari tipi di tocco disponibili come penna , matita con spessori variabili a seconda della necessità. La modalità scrittura include funzioni multi-gesture quali: il riconoscimento del palmo con funzione gomma,zoom in, zoom out, screenshot con l'utilizzo di 5 dita e rotazione immagine con 3 dita.

Trasmissione wireless schermo

Presentazioni in modalità wireless

Oltre a collegare il tuo laptop tramite un normale cavo, puoi anche connettere in modalità wireless il tuo device allo schermo grazie alla mirroring app integrata. Il contenuto verrà mostrato immediatamente sulla display del monitor.



Condivisione al pubblico ideale per ambienti di riunione di grandi dimensioni

È possibile proiettare i contenuti sul Monitor Dabliu da un altro dispositivo come un tablet o un laptop, utilizzando una connessione WI-FI o HDMI. Il display Dabliu può essere proiettato anche da uno smartphone, ideale per meeting in ambienti di riunione o di grandi dimensioni.





Splitscreen



Splitscreen per confronto file - touch-back a due vie

Durante una riunione è possibile mostrare file contemporaneamente per confrontarli, usare l'app per videoconferenze, fare annotazioni simultanee, eseguire con facilità il mirroring bidirezionale e touch-back a due vie*. Dabliu Touch consente anche la divisione dello schermo fino a 9 sorgenti contemporanee in modo che i progetti di tutti possano essere condivisi e consultati con estrema semplicità.

* La funzione touch-back a due vie è supportata solo sul sistema operativo windows

Design esclusivo, compatibilità su supporto mobile



Frame ultrasottile, design made in Italy

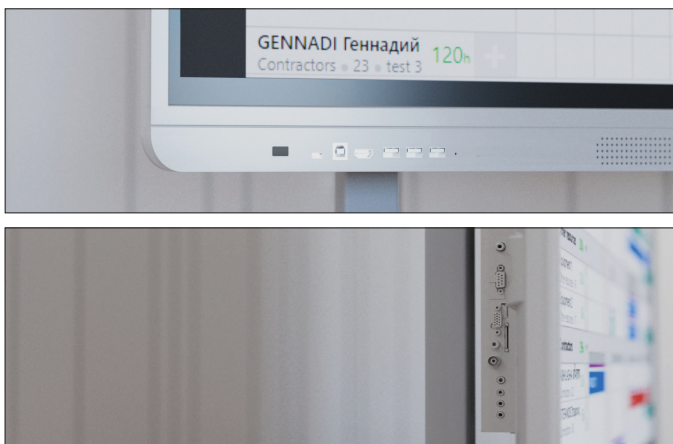
Design esclusivo made in Italy, dalle forme curvilinee, facilmente smontabile per una facile e veloce manutenzione angoli arrotondati. I nuovi supporti Wacebo Europe per monitor Dabliu Touch offrono la possibilità di un'installazione efficiente del dispositivo con una maggiore flessibilità nello spostamento grazie alle ruote sulla base dello stand.

La soluzione mobile con stand si integra comodamente in qualsiasi ambiente ed è utilizzabile anche per dimensioni maggiori del modello 65" in modo da essere utilizzato per sale riunioni di dimensioni più grandi.

Il supporto è dotato anche di mensola portaoggetti, che può essere utilizzata comodamente come portapenne.



Connettività Migliorata



Molteplici opzioni di connettività e interscambio

I monitor Dabliu Touch offrono molteplici soluzioni di connettività, grazie alla presenza di porte dati e video posteriori e anteriori. Funzionalità di connessione dati USB, HDMI e Type-c consentono una condivisione dei contenuti interattivi in totale semplicità e versatilità.

App produttività incluse

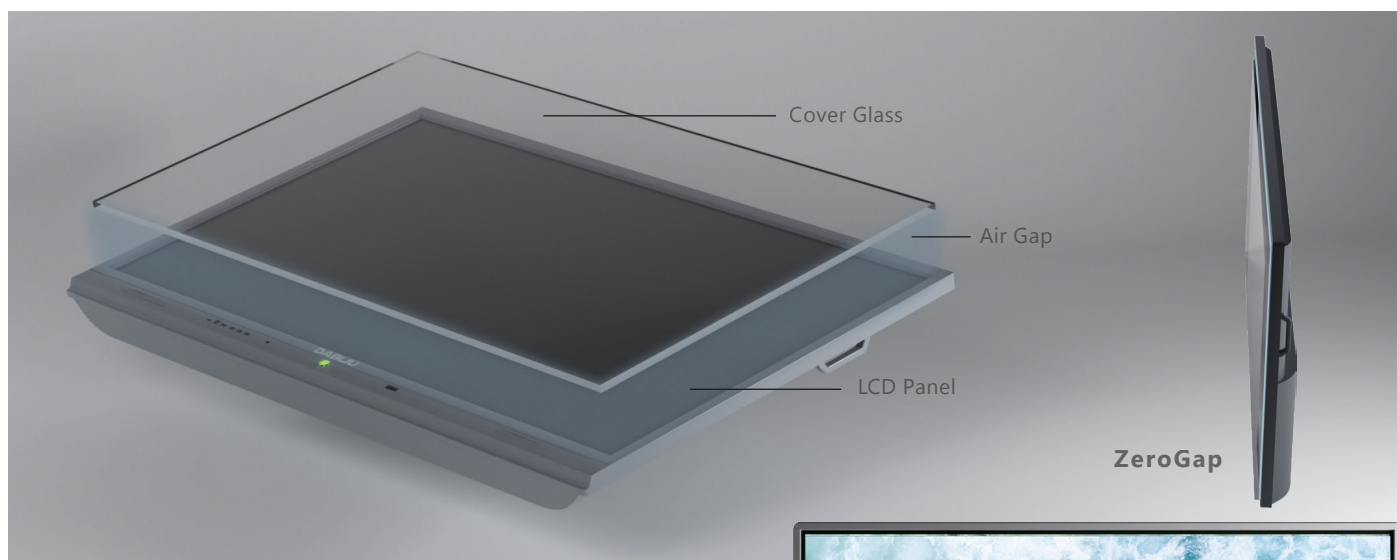


Tutte le App per ottimizzare il flusso di lavoro

È possibile utilizzare tutte le app per lavorare in totale semplicità: Web Browser per navigazione in rete, visualizzatore documenti Microsoft office, zoom, skype, Cisco Webex ed installarne altre per migliorare e ottimizzare la produttività.

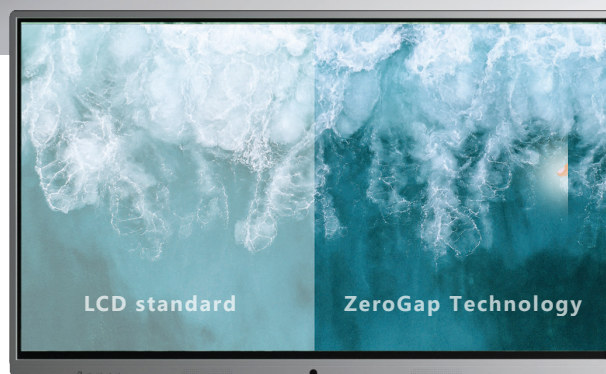


ZeroGap Bonding Technology



Innovazione nella tecnologia del display

La rivoluzionaria soluzione che, a differenza dei display tradizionali, elimina tutti gli strati tra vetro e pannello LCD, dunque niente aria di mezzo e ciò si traduce in esperienza visiva eccezionale, miglior reattività al tocco con meno riflessi e angolo di visione più ampio. Grazie alla tecnologia ZeroGap si riesce a garantire un'esperienza visiva assolutamente superiore, una maggiore resistenza agli urti con una notevole riduzione del peso.



Monitor interattivo

Modello DBLWE e8x Series Corporate

DABLIU TOUCH



Smart Eye Protection



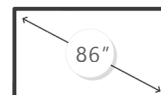
Light Sensitive



- DBLWE-E8X-V65-40T-4K
- DBLWE-E8X-V65B-40T-4K



- DBLWE-E8X-V75-40T-4K
- DBLWE-E8X-V75B-40T-4K



- DBLWE-E8X-V86-40T-4K
- DBLWE-E8X-V86B-40T-4K

Area attiva
65" 1428x803 mm

Dimensioni nette
1517x938x97,4mm

Dimensioni pack.
1646x1074x240mm

Luminosità
500 cd/m2 (typ.)

Contrasto
5.000:1

Peso netto
55 kg

Area attiva
75" 1649x927 mm

Dimensioni nette
1739x1063x123,7mm

Dimensioni pack.
1873x1204x240mm

Luminosità
500 cd/m2 (typ.)

Contrasto
5.000:1

Peso netto
73 kg

Area attiva
86" 1895x1065 mm

Dimensioni nette
1992x1203x128,6mm

Dimensioni pack.
2120x1353x240mm

Luminosità
350 cd/m2 (typ.)

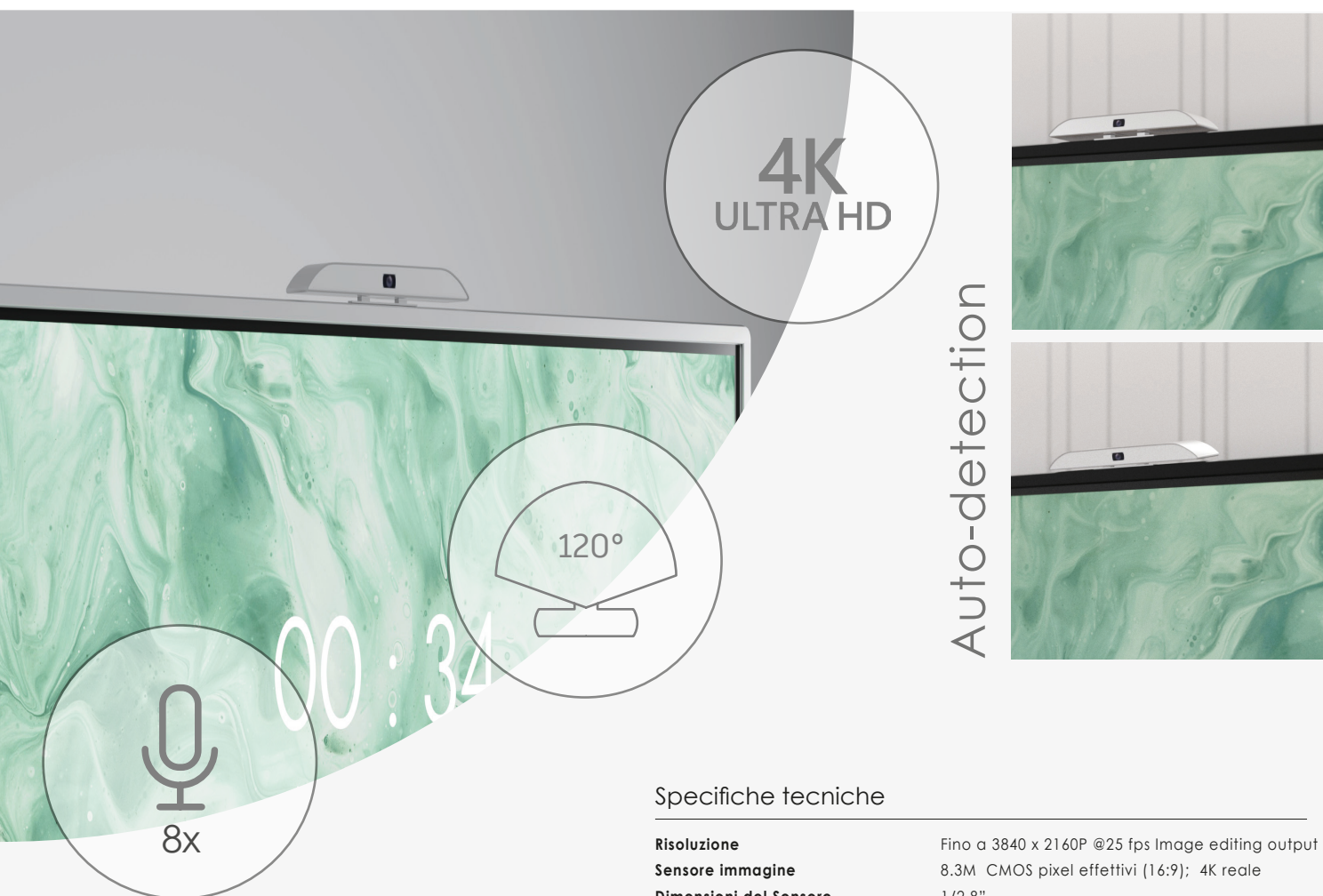
Contrasto
5.000:1

Peso netto
88 kg

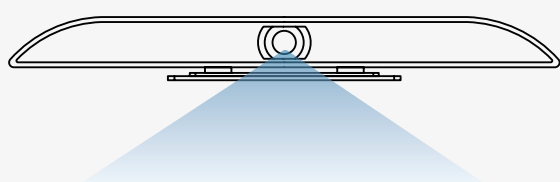
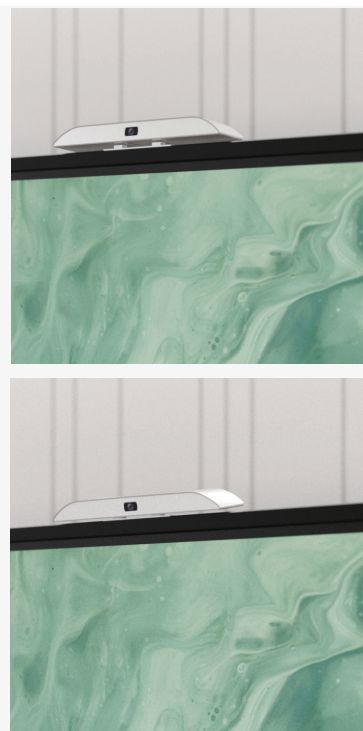
| | |
|-------------------------------------|---|
| Tocchi supportati | Fino a 40 tocchi simultanei |
| Sistema Operativo | Android 8.0 |
| Vetro | Temperato caldo, sp 4mm, anti-glare |
| Durezza del vetro | 7 Mohs |
| Modalità di scrittura | Dita, penna o strumento non trasparente |
| Tecnologia | Infrarossi |
| Precisione di puntamento | < 1 mm |
| Tempo di risposta | 3 ms |
| Touch resolution | 32.768 x 38.768 |
| Sistemi Operativi supportati | Windows |
| Sensore luce ambientale | |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Specifiche sistema operativo | Android 8.0 |
| Android integrato | CPU Dual core A73+dual core A53 GPU Quad-Core MaliG51 Ram 4 GB Rom 32 GB Wireless built-in 802.11 a/b/g/n/ac Wifi (5G) Bluetooth integrato |
| Applicazioni compatibili | Google Classroom, Meet, Zoom, Skype Cisco Webex, EDU App, Dabliu note Mirroring App Web Browser app chrome |
| Software | Oktopus Powered by Wacebo |
| Software Optional | Piattaforma MDM Cloud autore |
| Optional | Sistema di videoconferenza opzionale Digital pen |
| Slot OPS intel standard | Max support 3840*2160/60 hz |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Risoluzione | 4K uhd 3840*2160 Px @60 hz |
| Caratteristiche Display | IPS TFT LCD (Retroilluminazione LED) |
| Rapporto di visualizzazione | 16:9 |
| Colori | 1.07 Bilioni |
| Angolo di visualizzazione | 178° (H) / 178° (V) |
| Life time | 50000 Hours min. |
| Workinhours/day | 24/7 |
| Ingressi pannello anteriore | HDMI x1 USB2.0 x2 USB 3.0 x1 USB Touch x1 USB Type-C x1 |
| Ingressi pannello posteriore | USB 2.0 x1 USB 3.0 x1 RS232 x1 SDCARD x1 HDMI x3 (1 x OPS slot) Audio-input x1 VGA-IN x1 YPBPR x1 AV-in x1 RJ45-IN x1 Display port x1 USB touch x1 |
| Uscite pannello posteriore | SPDIF x1 RJ45 OUT X1 HDMI- out x1 Earphone (Cuffie) x1 AV-out x1 |
| Speakers | Integrati frontalmente 20W x 2 |
| Alimentazione | 100-240V AC |
| Consumi | Consumo in standby <0,5W Consumo massimo < 250W |
| Dotazione | Pannello 65", penna x2, Telecomando x1 Cavo di alimentazione 1,5m x1, Cavo HDMI 1,5m, Cavo USB 3m x1 , |



Auto-detection



Sistema di videoconferenza opzionale con grandangolo di 120° e ottica 4K

Grazie ai sistemi di videoconferenza progettati appositamente per sale riunioni di piccole e grandi dimensioni con un'ottica 4K e un grandangolo con campo visivo da 120°, sarà possibile effettuare meeting e videoconferenze inquadrando facilmente tutti i partecipanti alla riunione, l'audio è ottimizzato per l'acustica grazie agli 8 microfoni installati inoltre la funzione Auto-detection permette alla camera di seguire il presentatore ovunque si sposti.

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*960/ 1280*720/640*480/800*600 |
| Risoluzione massima supportata | 3840*2160P@25 frame |
| Massimo angolo di visione | 105°±5° |
| Angolo di visione orizzontale | 90°±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 |



Via Gianluigi Bonelli, 40 - 00127 Roma ITALY
Tel. (+39) 06.98383431 Fax (+39) 06.98383432
commerciale@waceboeurope.com | www.waceboeurope.com

distributed by

