

07. Digital board kit AVANZATO mobile



CONTENUTO DEL KIT

NOME PRODOTTO	DESCRIZIONE
Monitor Interattivo 4K i3TOUCH EX con piattaforma integrata per didattica a distanza	<ul style="list-style-type: none"> • Sensori di movimento e luminosità • Ingresso USB Tipo-C (unico connettore per trasmettere video, audio, touch e alimentazione fino a 45W) • Interazione con strumenti geometrici fisici • Programma di formazione online con accesso dedicato • Manuale di formazione dettagliato in lingua italiana • Garanzia diretta del produttore di 8 anni • Formato 16:9 con tecnologia di illuminazione LED, vetro antiriflesso temperato con spessore 4mm (MOHS 7) • Display a cristalli liquidi (LCD) IPS con tecnologia zero-air-gap • Tecnologia V-SENSE touch per scrittura con dita, stilo e oggetti

	<ul style="list-style-type: none"> • Connessione Wireless integrate: wifi dual band 2.4/5GHz, Bluetooth 4.2 • Applicazione di mirroring per condividere sul monitor qualsiasi dispositivo mobile (notebook, PC, tablet Windows e Android, iPad, iMac) • Piattaforma cloud didattica collaborativa del produttore • Galleria di contenuti 3D e in realtà aumentata • Area di scrittura: 1428,5x803,5 mm • Sistema Operativo Android 8.0 integrato:RAM 3GB, ROM 32 GB. Il sistema garantisce compatibilità con Windows, Android, Mac Osx. • Audio: altoparlanti integrati 2x16Watt • Bottone Multifunzione Programmabile: Può essere programmato per mandare il display in stand-by, per scattare una foto istantanea, per passare all'input preferito etc.
<p>Soundbar amplificata con webcam e due microfoni wireless UHF</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Potenza Totale: 100 Watt • Risposta in frequenza: 60Hz-20kHz • Driver: Woofer da 3" con bass reflex + Tweeter da 1" • Risposta S/N: ≥ 93dB • Porta USB per collegamento Audio, Video e Mic al PC/Mac • Ingresso Line Secondario: 2x RCA STEREO • Ricevitore UHF per 2 Radio Microfoni integrato • Cavo di alimentazione lungo 5mt • Cavo USB lungo 8mt • Cavo Audio per ingresso Line secondario • Line Out con regolazione Volume Microfoni • 2 radiomicrofoni inclusi (1 da tavolo e 1 modello gelato)
<p>PC standard OPS con processore Intel i5</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Processore Intel Core i5-7200U • RAM 8 GB DDR-4 SODIMM espandibile fino a 32 GB • SSD 256 GB SATA Slot 1 M.2 2244 • Scheda video Intel HD Graphics 620 con connessione HDMI • Audio 8 canali Realtek RTL 662 • Scheda di rete Gigabit • Scheda wireless Intel Dual Band AC 3165 completo di 2 antenne • Porte USB 2 x USB 3.0 Type A - 2 x USB 2.0 Type A • Connettore 1 x 80-pin JAE
<p>Carrello mobile per monitor interattivo da 55" a 100" con mensola porta attrezzature e base rettangolare</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Supporta VESA compatibilità: da 100x100 a 800x600 max • Massimo peso TV supportato: 150 kg • Base rettangolare con ruote (105 x 55 cm) • Mensola integrata porta attrezzature (637x263 mm) a base rettangolare che permette lo stivaggio di dispositivi, cavi e multiprese

Di seguito i **codici MePA** per ODA corrispondenti ai vari formati del display:

POLLICI	CODICE MEPA	PREZZO IVA ESCLUSA
65	SIAD-DIGB-28	€ 2.620,00
75	SIAD-DIGB-29	€ 3.250,00
86	SIAD-DIGB-30	€ 3.890,00

www.siadsrl.net

Sede Legale e Commerciale

Via Gian Battista Vico, 7 - 71016 San Severo FG
tel: 0882 334890 | mail: siad@siadsrl.net | PEC: siadsrl@pcert.it

Sede Commerciale e Operativa

Via Angelo Masini, 58 - 40126 Bologna BO
tel: 051 240265 | mail: bologna@siadsrl.net

Partita IVA: 01909640714

IBAN: IT81Z0200878631000004556657

www.siadsrl.net