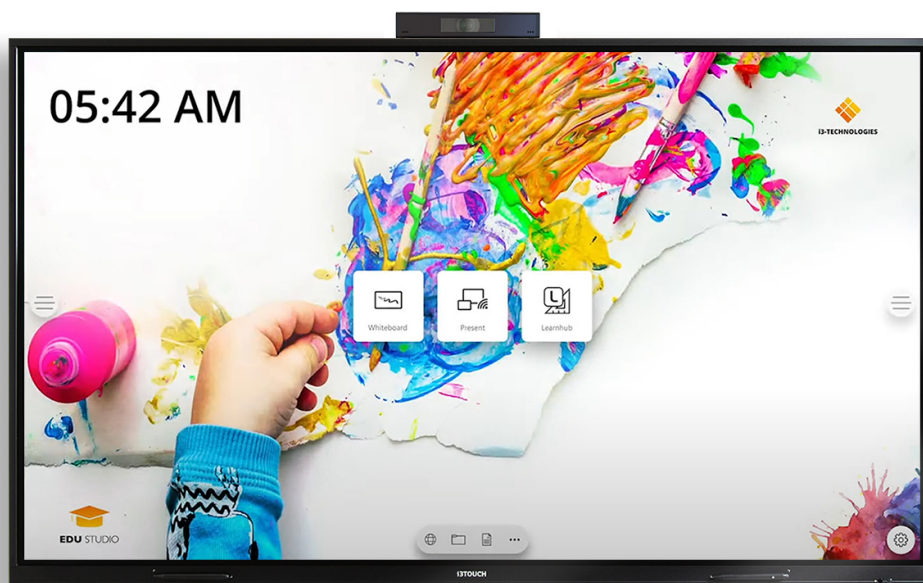


10. Digital board kit PRO PLUS



CONTENUTO DEL KIT

NOME PRODOTTO	DESCRIZIONE
<p>Monitor Interattivo 4K i3TOUCH EX con piattaforma integrata per didattica a distanza</p>	<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 • 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: 1428,5×803,5 mm

	<ul style="list-style-type: none"> • 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>Webcam professionale 4K con microfono omnidirezionale i3CAMERA PRO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sensore CMOS da 1/2.5", con 8.29 Mega Pixel Effettivi con Scanning mode Progressiva • Autofocus integrato • Illuminazione minima 05 Lux @ (F1.8, AGC ON) • Otturatore 1/30s ~ 1/10000s • Bilanciamento del Bianco Automatico e Manuale • Riduzione digitale del rumore 2D, 3D e regolazione del Contrasto • Connessione interfaccia 1x UXB 3.0: Type B INPUT/OUTPUT e alimentazione con protocollo video UVC 1.1 e compressione H.264 / MJPEG / YUY2 / NV12 • Formati Video supportati 4K – UHD @ 30fps, 1080p @ 30fps/25fps, 720p @ 30fps/25fps, 960x540p @ 30fps/25fps, 640x360p @ 30fps/25fps • Compatibilità: Sistemi operativi - Windows® 7, Windows 8.1, Windows 10 versioni successive, macOS™ 10.10 o successive, Google™ Chromebook™ Version 29.0.1547.70 o successive, Linux • Compatibilità Plug and play: G-Suite, Skype for Business, Teams, Zoom® Meetings, Cisco Webex, Hangouts e altri. • Input voltage 5V (USB power supply) con consumo massimo di 600 mA
<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 • Connettore dal display DC-IN 12-19V • Sistema operativo Windows 10 PRO

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

POLLICI	CODICE MEPA	PREZZO IVA ESCLUSA
65	SIAD-DIGB-01	€ 2.360,00
75	SIAD-DIGB-02	€ 2.950,00
86	SIAD-DIGB-03	€ 3.600,00

www.siadsrl.net