

## Tablets for TEOS

Tablet Android\* dalle specifiche elevate ottimizzati per le applicazioni corporate



### Overview

#### **La potenza nelle tue mani**

Disponibili con quattro dimensioni dello schermo, questi tablet sono un'elegante aggiunta alle sale di rappresentanza, spazi di aggregazione, sale riunioni e aree reception e rendono più facile controllare le applicazioni di signage. I modelli da 7" e 10" sono i partner ideali per la prenotazione di sale e la gestione della sala riunioni, mentre i modelli da 15" e 22" sono perfetti per applicazioni di reception virtuale.

Ogni tablet elegante e durevole è dotato di un processore potente e di touchscreen capacitivo per assicurare un funzionamento reattivo 24 ore su 24, 7 giorni su 7. È disponibile una vasta gamma di opzioni per la connessione di rete e l'alimentazione via Ethernet (modelli da 7", 10" e 15") semplifica l'installazione senza bisogno di prese di alimentazione AC e cavi aggiuntivi.

\* I tablet per TEOS sono prodotti di terze parti non realizzati da Sony.

### Features

#### **Facile installazione**

Niente prese di alimentazione AC\* e standard VESA per installazione a parete.

## **Schermo chiaro e luminoso**

Il pannello IPS di alta qualità del tablet offre una visualizzazione nitida delle informazioni sulla riunione.

## **Funzionamento affidabile 24 ore su 24/7 giorni su 7**

Questo tablet Android di livello enterprise è ottimizzato per le complesse applicazioni corporate e B2B, offrendo un funzionamento affidabile 24 su 24/7 giorni su 7.

## **Funzionamento veloce e reattivo**

Il potente processore del tablet assicura un funzionamento fluido e reattivo.

## **Touchscreen multi-point capacitivo**

Il display touchscreen di alta qualità supporta il multi-touch, consentendo massima flessibilità nel controllo gestuale.

## **Opzioni di connettività versatili**

Collegamento alle reti aziendali tramite LAN o Wi-Fi. Con la porta USB è possibile installare applicazioni o eseguire aggiornamenti di sistema.

## **Power over Ethernet**

Il supporto di PoE (Power over Ethernet) semplifica l'installazione e riduce i requisiti di cablaggio aggiuntivi.

## **Montaggio VESA flessibile**

La totale compatibilità con lo standard VESA semplifica l'installazione sicura su una parete o una scrivania.

## **Identificazione RFID**

Integra il lettore RFID (TEB-RFID) per controllare l'identificazione. La lettura di una tag o una scheda NFC avviene all'istante.

## Pannello

Dimensioni (diagonale)	TEB-7XPL: 7"
	TEB-10XPL: 10,1"
	TEB-10SLB: 10,1"
	TEB-15XP: 15,6"
	TEB-22XP: 21,5"
Risoluzione	TEB-7XPL: 1024 x 600
	TEB-10XPL: 1280 x 800
	TEB-10SLB: 1280 x 800 IPS
	TEB-15XP: 1920 x 1080
	TEB-22XP: 1920 x 1080
Luminosità	TEB-7XPL: 240 cd/m <sup>2</sup>
	TEB-10XPL: 500 cd/m <sup>2</sup>
	TEB-10SLB: 500 cd/m <sup>2</sup>
	TEB-15XP: 300 cd/m <sup>2</sup>
	TEB-22XP: 250 cd/m <sup>2</sup>
Usa	Uso commerciale 24 ore su 24, 7 giorni su 7
Angolo di visione	TEB-7XPL: H 140° / V 130°
	TEB-10XPL: H 160° / V 160°
	TEB-10SLB: H 160° / V 160°
	TEB-15XP: H 170° / V 170°
	TEB-22XP: H 160° / V 160°
	TEB-7XPL: Projected Capacitive (5 punti)

Tecnologia touch	TEB-10XPL: Projected Capacitive (5 punti)
	TEB-10SLB: Projected Capacitive (5 punti)
	TEB-15XP: Projected Capacitive (10 punti)
	TEB-22XP: Projected Capacitive (10 punti)

## Sistema e connettività

CPU	TEB-7XPL: Cortex A53, Octa Core, RK3368H
	TEB-10XPL: Cortex A17, Quad Core, RK3288
	TEB-10SLB: Cortex A17, Quad Core, RK3288
	TEB-15XP: Cortex A17, Quad Core, RK3288
TEB-22XP: Cortex A17, Quad Core, RK3288	

Memoria di sistema	2 GB di SDRAM DDR3
--------------------	--------------------

Memoria interna	TEB-7XPL: 16GB Flash eMMC
	TEB-10XPL: 16GB Flash eMMC
	TEB-10SLB: 8 GB Flash eMMC
	TEB-15XP: 16GB Flash eMMC
	TEB-22XP: 16GB Flash eMMC

Storage esterno	<p>TEB-7XPL: -</p> <p>TEB-10XPL: Slot per scheda SD</p> <p>TEB-10SLB: Slot per scheda SD</p> <p>TEB-15XP: Slot per scheda SD</p> <p>TEB-22XP: Slot per scheda SD</p>
Sistema operativo	Android 6
Porte I/O	<p>TEB-7XPL: micro USB / USB / RJ45 / connettore POGO (lato inferiore) / ingresso DC 12 V</p> <p>TEB-10XPL: micro USB / USB / uscita HDMI / porta GPIO / uscita audio 3,5 mm / RJ45 / connettore POGO (3 lati) / ingresso DC 12 V</p> <p>TEB-10SLB: porta USB Express, (micro) USB, uscita HDMI / connettore POGO (3 lati)</p> <p>TEB-15XP: micro USB / USB / uscita HDMI / SPDIF / porta GPIO / uscita audio 3,5 mm / RJ45 / connettore POGO (3 lati) / ingresso DC 12 V</p> <p>TEB-22XP: micro USB / USB / uscita HDMI / SPDIF / uscita audio 3,5 mm / RJ45 / connettore POGO (3 lati) / ingresso DC 12 V</p>
	TEB-7XPL: LAN RJ45 / Wi-Fi / BT 4.2

Rete	TEB-10XPL: LAN RJ45 / Wi-Fi / Versione BT 4.2
	TEB-10SLB: LAN RJ45 / Wi-Fi / Versione BT 4.2
	TEB-15XP: LAN RJ45 / Wi-Fi / BT 4.2
	TEB-22XP: LAN RJ45 / Wi-Fi / BT 4.2

Supporto POE	TEB-7XPL: Switch PoE+ IEEE 802.3af e 802.3at (consigliato)
	TEB-10XPL: Switch PoE+ IEEE 802.3af e 802.3at (consigliato)
	TEB-10SLB: Switch PoE+ IEEE 802.3af e 802.3at (consigliato)
	TEB-15XP: Switch PoE+ IEEE 802.3af e 802.3at (consigliato)
	TEB-22XP: Switch PoE++ IEEE 802.3bt tipo 3

## Specifiche video e audio

Supporto video	MKV, TS, FLV, AVI, VOB, MPG, DAT, ASF, RM, MOV, 3GP, MP4, WMV
----------------	--

Supporto audio	MP2, MP3, WMA, WAV, AAC, OGG, ASF
----------------	--------------------------------------

Supporto foto	JPG, BMP, GIF
---------------	---------------

TEB-7XPL: Opzionale  
TEB-10XPL: Sì

Microfono	TEB-10SLB: Sì TEB-15XP: Sì TEB-22XP: Sì
Altoparlanti	TEB-7XPL: 2 x 2 W TEB-10XPL: 2 x 2 W TEB-10SLB: 2 x 3 W TEB-15XP: 2 x 3 W TEB-22XP: 2 x 3 W

## Specifiche fisiche

Alloggiamenti	Alloggiamento in plastica
Barra LED	TEB-7XPL: Sì, ma non utilizzato per TEOS TEB-10XPL: Laterale TEB-10SLB: Surround TEB-15XP: - TEB-22XP: -
Colore	TEB-7XPL: Nero TEB-10XPL: Bianco e nero TEB-10SLB: Bianco e nero TEB-15XP: Nero TEB-22XP: Nero
Peso	TEB-7XPL: 500 g TEB-10XPL: 650g TEB-10SLB: 610 g

	TEB-15XP: 1300 g TEB-22XP: 4200g
Dimensioni (L x A x P)	TEB-7XPL: 188 x 120 x 24 mm TEB-10XPL: 255 x 181 x 25 mm TEB-10SLB: 255 x 181 x 25 mm TEB-15XP: 388 x 242 x 28 mm TEB-22XP: 531 x 322 x 35 mm
Montaggio	TEB-7XPL: Modello VESA unico TEB-10XPL: VESA 75 TEB-10SLB: VESA 75 TEB-15XP: VESA 100 TEB-22XP: VESA 100
Alimentazione	TEB-7XPL: 12 V / 2 A (UE, REGNO UNITO, USA) TEB-10XPL: 12 V / 2 A (UE, REGNO UNITO, USA) TEB-10SLB: 12 V / 2 A TEB-15XP: 12 V / 2 A (UE, REGNO UNITO, USA) TEB-22XP: 12 V / 5A
Consumi di alimentazione	TEB-7XPL: 4 ~ 11 Watt TEB-10XPL: 10 ~ 20 Watt TEB-10SLB: 10 Watt ~ Max 19,5 Watt TEB-15XP: 10 ~ 20 Watt TEB-22XP: 30 ~ 45 Watt

## Compatibilità di Manage for TEOS (licenze opzionali)

Prenotazione delle sale	TEM-TA10
Digital signage	TEM-TA10
Accesso dei visitatori	TEM-TA10
TV corporate	TEM-TA10
Wayfinding	TEM-TA10
Controllo delle sale	TEM-TA10
Sondaggio	TEM-TA10

## Accessori

TEB-RFID	Accessorio per lettore RFID/NFC da 13,56 MHz (compatibile con i brand Mifare e UE)
GM-75	Staffa per installazione in vetro per TEB-7XPL, TEB-10XPL e TEB-10SLB
WM-25	Staffa per installazione a parete VESA 75/100, compatibile con tutti i tablet
	Supporto da tavolo per tablet

WM-75	VESA 75 per TEB-7XPL, TEB-10XPL e TEB-10SLB
WM-100	Supporto da tavolo per tablet VESA 100 per TEB-15XP e TEB-22XP
TDS-100	Supporto da tavolo per tablet VESA 100 per TEB-15XP e TEB-22XP
CAB-RJ45-TAB	Cavo RJ45 agganciato per tablet installati
KIO-10DSQPL-NT	Chiosco per tablet per TEB-10XPL e TEB-10SLB
KIO-22DSK-NT	Chiosco per tablet per TEB-22XP

## Altro

Garanzia standard	TEB-7XPL: 3 anni con sostituzione anticipata con un esemplare nuovo
	TEB-10XPL: 3 anni con sostituzione anticipata con un esemplare nuovo
	TEB-10SLB: 3 anni con sostituzione anticipata con un esemplare nuovo
	TEB-15XP: -
	TEB-22XP: -



## Gallery

