



# ROOM DISPLAY



Prenota i tuoi meeting in modo semplice e veloce



Room Display è il dispositivo touchscreen che, grazie all'App ZWorkspace Room Display, permette una gestione ottimizzata ed interattiva degli spazi meeting aziendali.

- Disponibile nella versione da 7 e da 10 pollici;
- Segnaletica intuitiva tramite LED bar
- Connettività tramite Ethernet con alimentazione PoE
- Utilizzo in modalità always on

Il dispositivo, posto all'ingresso di sale meeting o, in generale, di spazi da prenotare, permette di:

- avere immediata evidenza dello status (disponibile, occupato, in attesa di check-in).

- scegliere immediatamente lo spazio con le caratteristiche più idonee al meeting da organizzare (capienza, dotazioni tecnologiche, stile, ecc);
- prenotare o disdire attraverso un'agenda giornaliera e mensile e tramite funzioni di instant booking;

- evitare conflitti e sovrapposizioni in fase di prenotazione;
- sincronizzare gli appuntamenti in Microsoft Exchange e Google Calendar;
- confermare l'occupazione e il rilascio attraverso check-in e check-out

## FUNZIONALITÀ

Grazie a Room Display ogni utilizzatore ha immediata evidenza delle seguenti informazioni:

- Nome degli spazi, con caratteristiche, dotazione e immagine;
- Status, evidenziato graficamente sul monitor e integrato anche alle LED bar del display se disponibili (verde-disponibile, rosso-occupato, blu-in attesa di check-in);
- Dettaglio del meeting successivo o di quello in corso, con indicazione dell'organizzatore, dell'oggetto dell'incontro e della fascia oraria prenotata, eventualmente oscurabili nel caso sia necessario gestire la policy di privacy;
- Agenda del giorno, con il dettaglio degli slot disponibili/occupati e con la possibilità di cambiare giorno anche attraverso l'interazione con il calendario mensile.

## DETTAGLI OPERATIVI

La prenotazione si effettua inquadrando il QR Code dello spazio prenotabile, riportato sul display, attraverso l'app ZWorkspace attivata sul dispositivo dell'organizzatore. L'utente può finalizzare la prenotazione a suo nome nel primo slot disponibile oppure avvalersi di tutte le funzionalità a bordo app per effettuare una prenotazione più completa scegliendo il giorno e la fascia oraria, aggiungendo i partecipanti interni ed eventualmente esterni, indicando le

note e la motivazione. Con l'App ZWorkspace Room Display è possibile anche confermare e completare l'utilizzo dello spazio registrando check-in/check-out, scansionando il QR Code disponibile sul display dall'app ZWorkspace dell'utente oppure semplicemente tramite badge aziendale.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Pannello</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponibile da 7" e 10"</li> <li>• Risoluzione 1280 x 800</li> <li>• Luminosità 500 cd/m<sup>2</sup></li> <li>• Angolo di visualizzazione H 160°/ V 160°</li> <li>• Tipo touch: touch capacitivo con 10 punti di contatto</li> <li>• Rapporto di contrasto 16:10</li> </ul>
<b>Sistema</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU Cortex A17, Quad Core, RK3288</li> <li>• GPU MALI T764/3D Graphic Engin (4K)</li> <li>• Memoria del sistema 2 GB DDR3 SDRAM</li> <li>• Memoria interna 16 GB Emmc Flash</li> <li>• Sistema operativo Android 8</li> <li>• Rete LAN RJ45 10/100/1000 Mbps LAN</li> <li>• WiFi 802.11 a/b/g/n</li> <li>• Bluetooth 4.2</li> <li>• Temperatura di esercizio 0 - 40°</li> </ul>
<b>Caratteristiche fisiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Custodia in plastica</li> <li>• Colore nero</li> <li>• Peso 650 grammi</li> <li>• Dimensioni 256 x 181 x 27 mm</li> <li>• Alimentazione 12V/2A o tramite Ethernet IEEE 802.3at (PoE+)</li> <li>• Consumo energetico 10-20 Watt</li> </ul>
<b>Staffe opzionali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staffa per montaggio a parete</li> <li>• Staffa per montaggio a vetro</li> </ul>
<b>Altro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NFC integrato (NXP NP553)</li> <li>• Garanzia 1 anno</li> </ul>