

Manuale per l'uso

Display da parete 27" LCD con lavagna



Enjoy Our
SPECIALS
Every Friday Night!
5pm - 9pm

Weekly Seafood Special!

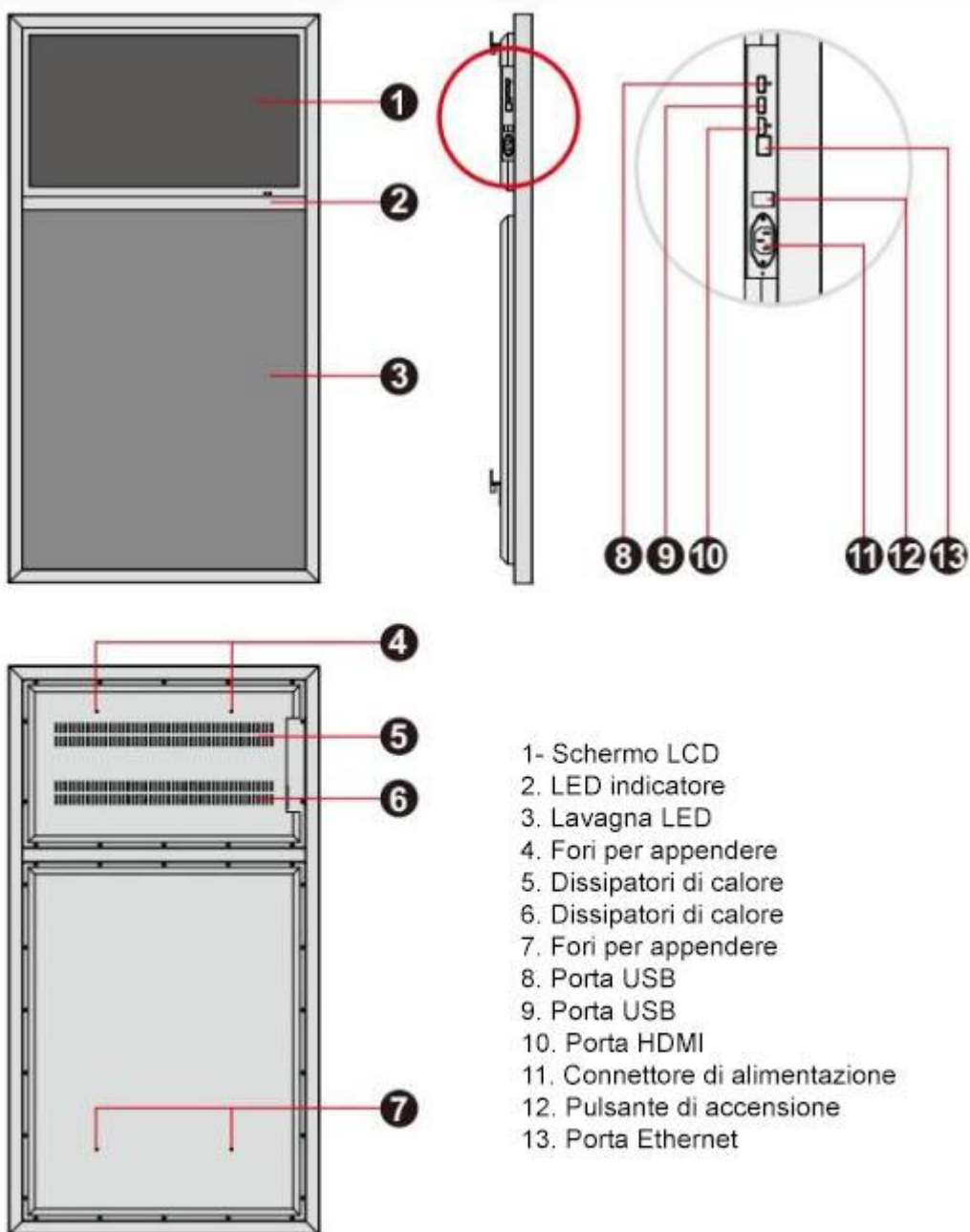
Grilled 10oz Ribeye
with baked potato
and vegetable du jour
16.45 13.16

All chalkboard specials served
with a side salad and a warm roll

Informazione del prodotto

Questo innovativo display da parete con schermo da 27" e lavagna a LED combina i vantaggi di uno schermo LCD ad alta risoluzione per pubblicizzare la propria attività, insieme a una lavagna con pennarelli e retroilluminazione LED, per attirare l'attenzione dei clienti e raggiungere qualsiasi pubblico con il proprio messaggio. Grazie alla possibilità di riprodurre contenuti via USB e tramite un sistema per la riproduzione di contenuti, è la soluzione perfetta per aziende come ristoranti e grandi negozi, tra le tante.

Struttura del display



Nota: staccare la corrente prima di montare o smontare il dispositivo.

Accessori

Accessorio	Immagine	N°
Cavo di alimentazione		1
Telecomando per lo schermo LCD		1
Telecomando per la lavagna RGB		1
Strumento di montaggio a parete (Display)		2
Strumento di montaggio a parete (Muro)		2
Pennarelli per la lavagna		8
Panno in microfibra		1
Vite M6 X 16		8
Vite M6 x 50		6
Manuale per l'uso		1

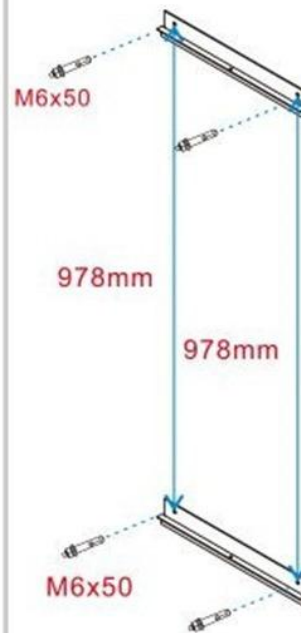
Istruzioni per l'installazione

1. Montare lo strumento di montaggio a parete (del display) sul retro del dispositivo, utilizzando le viti M6 x 16.
2. Montare l'attrezzo per il montaggio a parete (muro), utilizzando le viti M6 x 50. Devono essere montati a una distanza di 978 mm l'uno dall'altro in verticale.
3. Appendere il dispositivo, incastrando tutti gli strumenti di montaggio a parete.
4. Avvitare la parte centrale del dispositivo per un ulteriore fissaggio, utilizzando una vite M6 x 16.

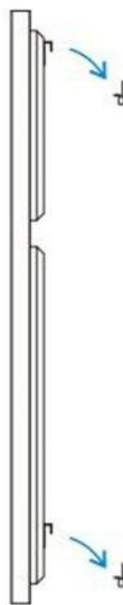
Passo 1



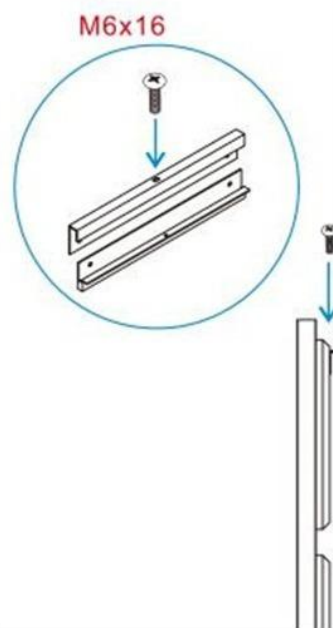
Passo 2



Passo 3



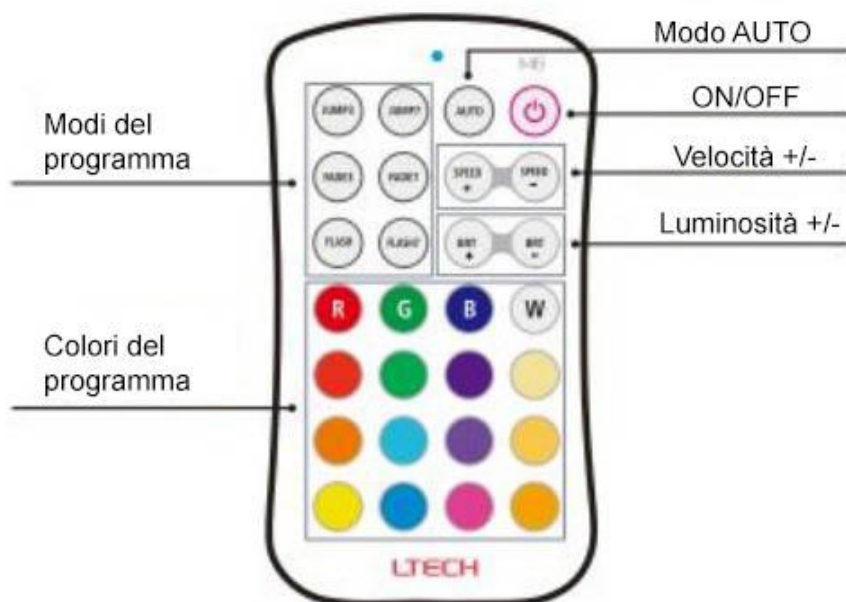
Passo 4



Lavagna LED

Lavagna LED	
Descrizione	Lavagna retroilluminata LED al neon
Materiale	Alluminio + vetro
Dimensioni	63,2 x 80,3 cm
Illuminazione	Backlight LED RGB
Tensione d'ingresso	100-240V AC
Consumo	9W
Modalità di illuminazione	Statica, dinamica o multicolore
Luminosità	Modificabile tramite telecomando
Velocità	Modificabile tramite telecomando
Controllo	Controllo tramite telecomando
Pulizia	Panno umido

Telecomando



Dati del prodotto:

- I pennarelli inclusi servono a creare contenuti sulla lavagna. Questi contenuti possono essere facilmente cancellati con un panno umido.
- La luce RGB per la retroilluminazione della lavagna ha diverse modalità: statica/dinamica, singola/multi-colore, ecc.

- La luminosità dell'illuminazione RGB può essere aumentata o diminuita con il telecomando.
Nota: se i materiali (pennarelli o panni) si consumano, si consiglia di sostituirli con altri simili, per non danneggiare la lavagna.

Scheda tecnica

Display da parete 27" LCD con lavagna LED	
Riferimento Barcelona LED	YGADMA04W27-N
Descrizione	Cartel para pared de 27" con pizarra LED
Materiale	Struttura in metallo
Colore	Nero
Schermo	Pannello LCD 27"
Risoluzione	1920 x 1080
Contrasto	1200:1
Batteria	Senza batería
Sistema Operativo	Android 7.1
Processore	RK3288
Memoria interna	2GB DDR3
Almacenaje interno	8GB
Numero di colori	Oltre 16,7 milioni di colori
Controllo del display	Mouse / Telecomando
Interfacce	2xUSB, 1xSD, 1xMicro SD, 1xHDMI
Tensione di ingresso	100-240V AC(50/60Hz)
Consumo di energia	67W
Temperatura di lavoro	0°C / 50°C
Dimensioni (altezza x larghezza x profondità)	127 x 80 x 3 cm

Sicurezza e precauzioni

-Evitare l'esposizione a temperature molto elevate o ad alta umidità. Il display può funzionare correttamente tra 0 e 50 °C e con un'umidità compresa tra il 10% e il 90%.

-Si consiglia di non tenere acceso il display per più di 20 ore al giorno. È possibile creare degli orari per impostare l'accensione e lo spegnimento del dispositivo.

-La conservazione in un luogo adeguatamente ventilato contribuisce a dissipare il calore






dall'apparecchio e a migliorarne le prestazioni.

-Il dispositivo è destinato all'uso in ambienti interni; l'esposizione all'acqua o al vento può danneggiare il dispositivo.

-Posizionare il dispositivo su una superficie piana e stabile per evitare che cada.

-Se le parti del dispositivo vengono modificate o sostituite, BarcelonaLED non sarà responsabile di eventuali display danneggiati da parti modificate.

Telecomando

Tasti	Descrizione
POWER	Accendere/spegnere il display
SETUP	Menu di configurazione
	Riprodurre/Confermare
	Scorrere verso l'alto
	Scorrere verso il basso
	Scorrere verso sinistra
	Scorrere verso destra
	Riproduzione anteriore
	Riproduzione successiva
	Fermare la riproduzione e tornare all'inizio
	Muting
	Alzare il volume
	Abbassare il volume



Prima accensione del display

Si raccomanda l'uso del mouse in dotazione al display per poter utilizzare correttamente tutte le sue funzionalità. Alla prima accensione del display, si osserva che è già configurato e pronto per la riproduzione di contenuti. L'applicazione che si utilizza per riprodurre i contenuti (Signway Digital Signage) si avvia automaticamente all'accensione del display. Per impostazione predefinita, è configurata in modo che, quando si collega un disco USB/esterno, il contenuto venga scaricato automaticamente nella memoria interna e, quando il dispositivo viene rimosso, venga riprodotto automaticamente. È possibile uscire dall'applicazione facendo clic con il mouse sull'opzione "Esci" che appare nel menu situato nell'angolo superiore sinistro dello schermo, che ci porterà alla pagina principale del display.

Principali applicazioni

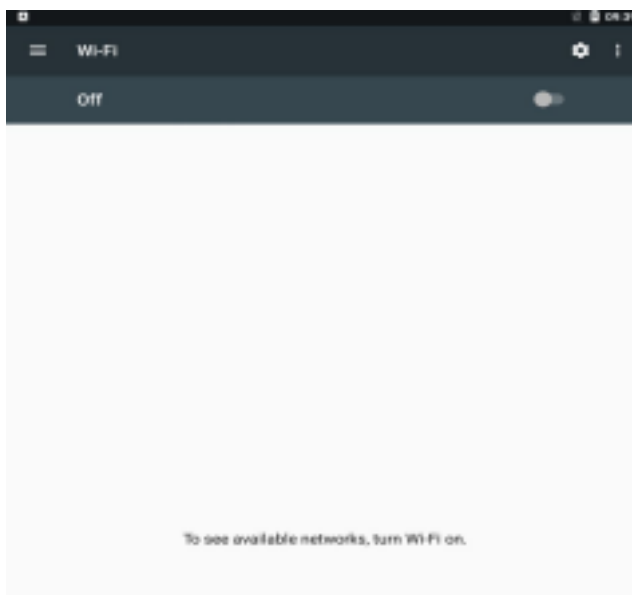
1. **Chrome:** è il browser predefinito sul display. Permette di navigare nelle pagine web quando c'è una connessione a Internet.
2. **Signway Digital Signage:** Permette di riprodurre i contenuti via USB.
3. **Settings:** La sezione di configurazione. Da qui si possono modificare vari aspetti del display, come la luminosità o la connessione internet wifi.
4. **System Assistant:** Questa procedura guidata consente di effettuare alcune configurazioni avanzate per il display, come ad esempio l'impostazione delle ore di funzionamento, la modifica della risoluzione durante la riproduzione via HDMI o l'apertura di applicazioni quando il display è acceso.
5. **Explorer:** permette di accedere ai contenuti memorizzati sul display. Se è stato inserito un dispositivo USB, da questa sezione è possibile anche accedere al suo contenuto.

Connessione del dispositivo a Internet

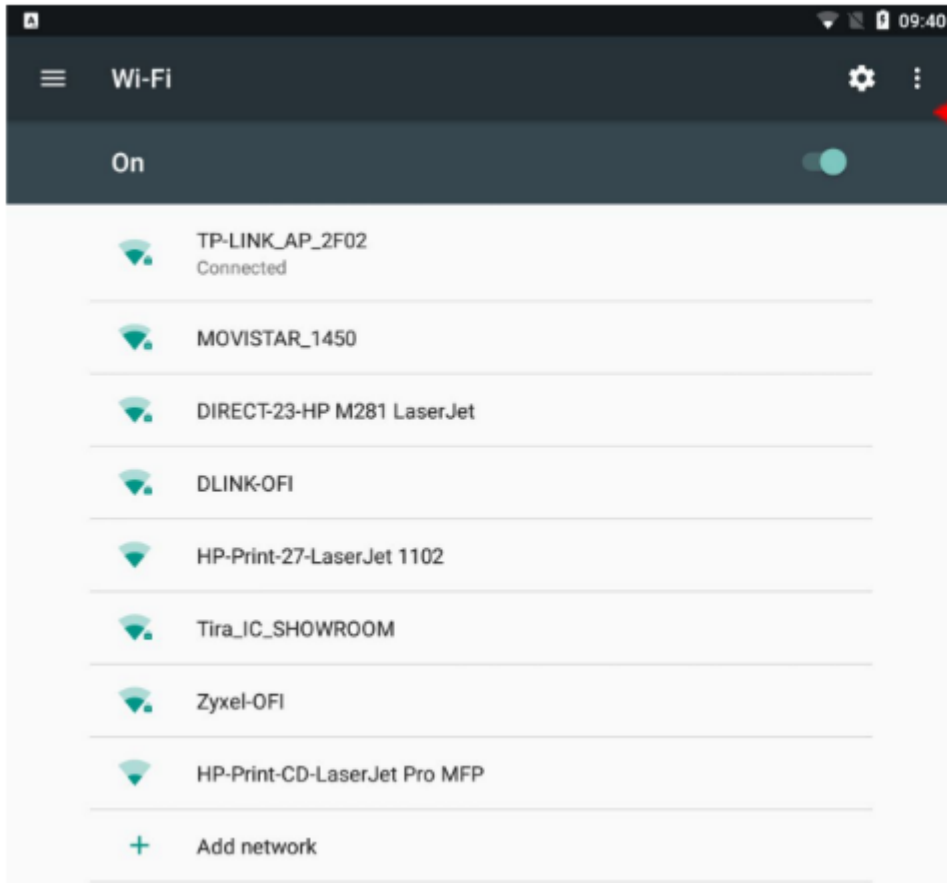
Il display è dotato di funzionalità per la connessione a Internet, in modo da poter navigare con Google Chrome o scaricare applicazioni con APKPure. È possibile farlo in due modi, collegando un cavo Ethernet per la connessione automatica o utilizzando la funzionalità Wifi, che consentirà di collegarsi alle reti wireless disponibili.

Per collegarsi a una rete wifi attraverso il display, occorre seguire i seguenti passaggi:

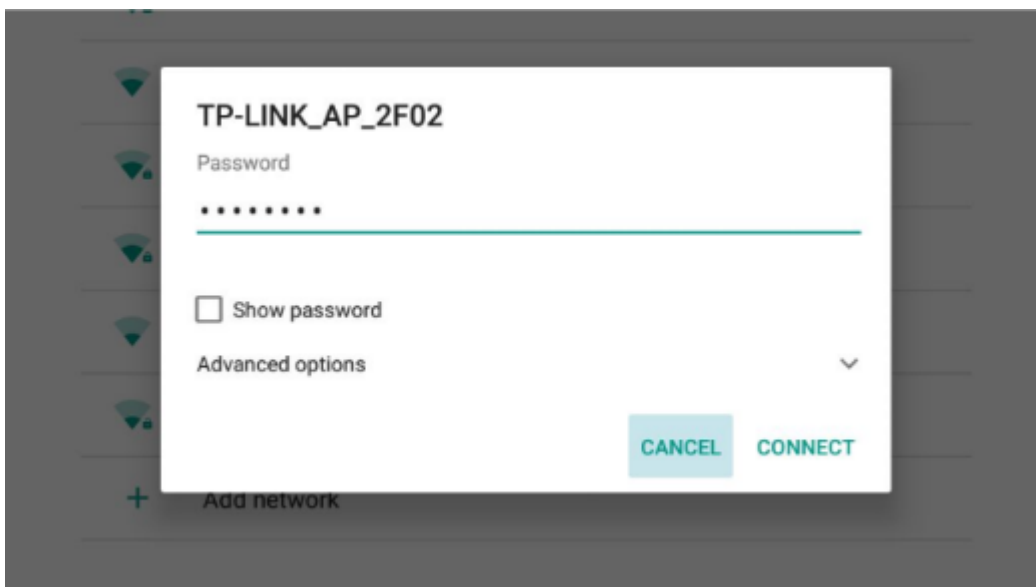
1. Accedere all'applicazione Impostazioni e cercare la sezione denominata Wi-Fi



2. Se è spento, accendere con l'interruttore On/Off.



3. Cercare la rete wifi e collegarsi utilizzando la password.



App Signway Digital Signage

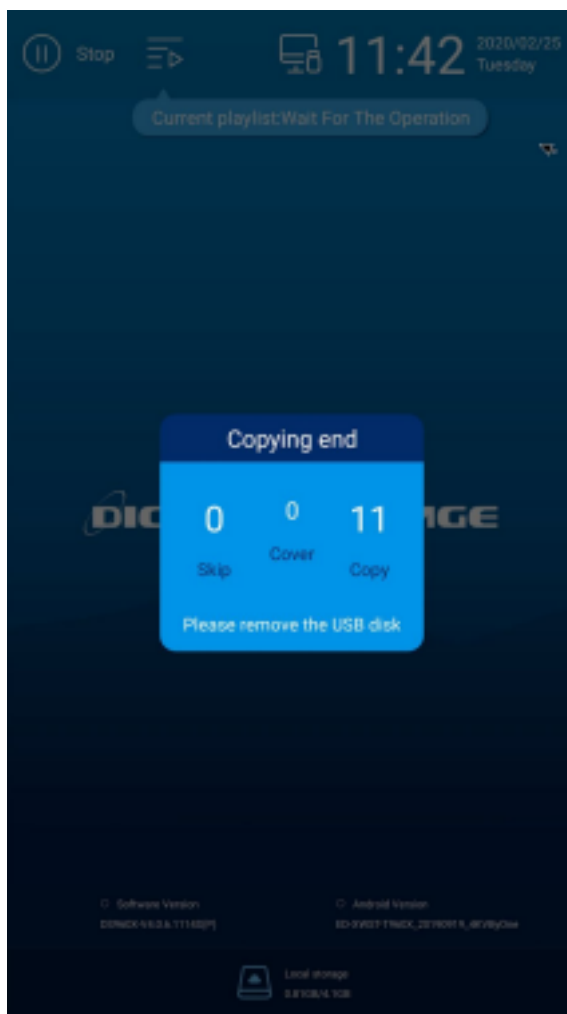
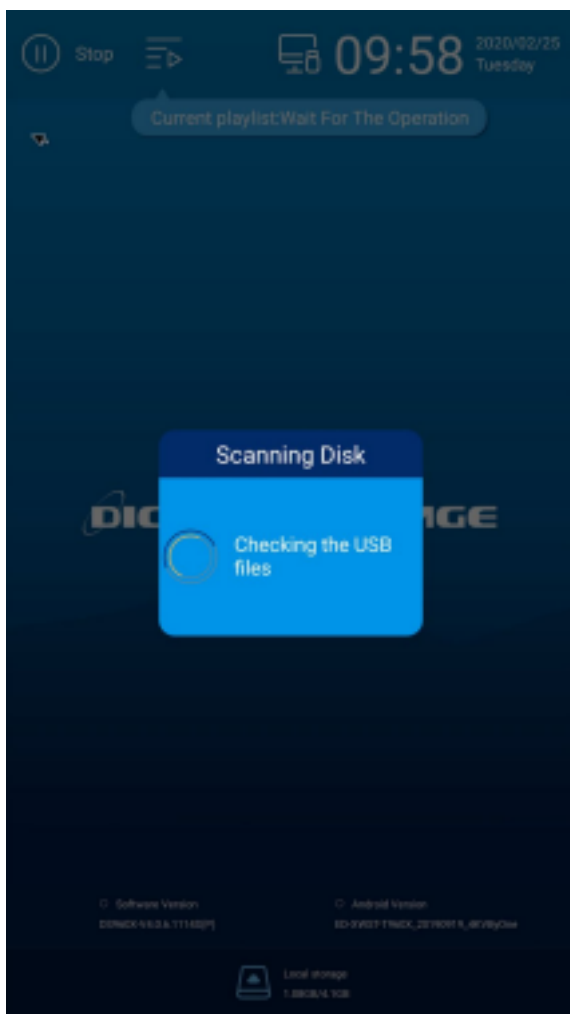
È l'applicazione che si utilizza di default per riprodurre i contenuti sul display. Il suo funzionamento è semplice: copia i contenuti da un dispositivo di memoria esterno al sistema e li riproduce in loop, nello stesso ordine in cui sono stati memorizzati.

È possibile accedere alla configurazione dell'applicazione utilizzando il tasto SETUP del telecomando. Non modificare la configurazione di base, accedere direttamente alla sezione "Senior → Sistema", dove si trovano:

- **Real time clock:** permette di aggiungere alla riproduzione un orologio che mostra l'ora corrente.
- **Display language:** lasciare la lingua in inglese, in quanto la sua modifica potrebbe influire sul funzionamento del dispositivo.
- **Play time:** consente di modificare il tempo in cui ogni immagine rimarrà sullo schermo. I video vengono sempre riprodotti dall'inizio alla fine, indipendentemente da questa configurazione.
- **Transfer mode:** consente di modificare il tipo di transizione tra i contenuti.
- **Touch operation tools:** consente di aggiungere/rimuovere il menu delle applicazioni che appare nell'angolo superiore sinistro della schermata principale.
- **Auto start:** consente di scegliere se si desidera che l'applicazione si avvii automaticamente all'accensione del display.
- ***Storage:** è possibile scegliere il dispositivo da cui verranno riprodotti i contenuti:
 - **Internal Memory:** se si inserisce la memoria esterna, il contenuto verrà scaricato sul display e verrà riprodotto da lì.
 - **SD Card:** se è stata inserita una scheda SD, il contenuto verrà riprodotto direttamente dalla scheda.
 - **USB:** funziona come la scheda SD, ma con un dispositivo USB.


***Punti da tenere presenti quando si caricano contenuti tramite USB:**

- I contenuti presenti sulla USB devono trovarsi direttamente nella cartella principale, non possono essere all'interno di altre cartelle, ciò bloccherebbe l'accesso del display alle informazioni.
- Le immagini e i video vengono riprodotti nello stesso ordine in cui si trovano sulla USB.
- Le immagini vengono adattate automaticamente alle dimensioni del display, mentre i video dovranno essere inseriti in un formato compatibile con l'orientamento e le dimensioni dello schermo.
- I contenuti non sono incrementali, il che significa che ogni volta che si aggiungono contenuti via USB al display, verranno riprodotti solo le immagini e i video più recenti. Accedendo alla sezione "Senior → Alimentazione", si possono configurare i periodi di accensione e spegnimento del display.
 - :- **Daily:** si possono impostare degli orari durante il giorno in cui il display sarà acceso/spento.
 - **Weekly:** consente di eseguire le stesse azioni di "Daily", ma utilizzando i giorni della settimana. Ci sono quattro diverse opzioni configurabili, sia nell'opzione Daily che in quella Weekly:
 - **Timer:** Si impostano gli orari di accensione e spegnimento del display per ogni giorno della settimana.
 - **Always On:** Il display sarà sempre acceso durante il giorno della settimana impostato.
 - **Always Off:** il display sarà sempre spento durante il giorno della settimana impostato.
 - **Manual:** il display si accende e si spegne manualmente (impostazione predefinita).
- Quando l'applicazione è accesa, cercherà automaticamente i contenuti sulla USB esterna e, una volta terminata, chiederà di rimuovere la USB e i contenuti scaricati verranno riprodotti.



Ti serve aiuto?

In caso di difficoltà nella connessione o nell'utilizzo del dispositivo, il nostro personale nei negozi e il nostro servizio clienti saranno lieti di assisterti e di aiutarti a risolvere i tuoi problemi. Puoi contattarci nei seguenti modi:

 Barcelona LED iluminación S.L.

Passeig del Mig 6

08460 Santa Maria de Palautordera

Barcelona

España

 0452457967

Oppure all'indirizzo e-mail: displays@barcelonaed.com

Lun - Ven 9:00 a 19:30, Sab 9:30 a 13:30



www.barcelonaed.com