

TB60

CONTROLLER PER DISPLAY LED E LETTORE MULTIMEDIALE NOVASTAR TAURUS TB60

Il TB60 è un lettore multimediale di nuova generazione creato da Novastar per i display LED a colori.

Questo lettore multimediale integra funzionalità di riproduzione e invio, consentendo agli utenti di pubblicare contenuti e controllare i display LED con un computer, un telefono cellulare o un tablet.

Grazie alle piattaforme di pubblicazione e monitoraggio basate sul cloud di Novastar, il TB60 consente agli utenti di gestire i display LED da un dispositivo connesso a Internet, ovunque e in qualsiasi momento. Il supporto per la riproduzione sincrona su più schermi e le modalità sincrona e asincrona rendono questo lettore multimediale perfetto per un'ampia gamma di applicazioni.

Grazie all'affidabilità, alla facilità d'uso e al controllo intelligente, il TB60 diventa una scelta vincente per i display LED commerciali e le applicazioni smart city, come display fissi, display per lampioni, display per catene di negozi, lettori pubblicitari, display per specchi, display per negozi al dettaglio, display per porte, display per scaffali e molto altro.



TB60

CONTROLLER PER DISPLAY LED E LETTORE MULTIMEDIALE NOVASTAR TAURUS TB60

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Letto multimediale con capacità di scheda di invio e funzione di scaling

Capacità di processamento fino a 2.300.000 pixel con larghezza e altezza massima di 4096 pixel

Elevate capacità di elaborazione: processore Quad-core ARM A55 @1.8 GHz e supporto per decodifica video H.264/H.265 4K@60Hz

Riproduzione video impeccabile: fino a 4K

Pubblicazione di contenuti e controllo dello schermo da computer, telefono cellulare o tablet

Modalità Wi-Fi AP e Wi-Fi STA

Modalità sincrona e asincrona

Riproduzione sincronizzata su più schermi: Sincronizzazione NTP e GPS

Supporto per moduli 4G Novastar

SPECIFICHE

4x porte di uscita Gigabit Ethernet due di esse possono essere impostate come backup

1x connettore audio stereo da 3.5mm

1x uscita HDMI 1.4 con uscita massima di 1080@60Hz e supporto per HDMI Loop

1x ingresso HDMI 1.4

2x connettori per sensori di Luminosità e Temperatura

1x porta USB 3.0 Tipo-A per riproduzione di contenuti

1x porta USB Tipo-B

TB60

CONTROLLER PER DISPLAY LED E LETTORE MULTIMEDIALE NOVASTAR TAURUS TB60

1x porta Gigabit Ethernet per connessione LAN, alla rete pubblica o connessione al PC per la pubblicazione di contenuti e controllo dello schermo

1x slot per SIM card

1x connettore per antenna GPS

1x connettore per antenna 4G

1x connettore per antenna Wi-Fi

1 GB di RAM integrata

16 GB di memoria interna

Indicatori LED

Tensione di ingresso 100-240V~, 50/60Hz

Consumo di energia massimo 18W

Temperatura di esercizio da -20°C a +60°C

Umidità di esercizio da 0% RH to 80% RH, senza condensa

Dimensioni prodotto 274.3 x 139 x 40 mm (10.8 x 5.5 x 1.6 pollici)

Peso prodotto 1.23 kg (2.7 lbs.)

Grado IP IP20