

# 21,5" Digital Signage LCD Con Dispenser Gel Sanitizzante E Rilevamento Automatico Della Temperatura

Wifi Full HD 1080P

Android 4G 4G

CMS CMS Wash hands



Dispenser igienizzante automatico



Serbatoio ricaricabile



Vaschetta rimovibile



## Remote Content Management Software

Il content management system (CMS) consente di collegarsi con tutti i dispenser nella rete e di aggiornarne i contenuti simultaneamente dal proprio PC

### Mod. 20MWE-201X

- Dispenser automatico di gel, schiuma o liquidi per mani.
- Facile ricarica
- Disponibile interattivo o standalone
- Personalizzabile con il logo aziendale
- Ottimo veicolo promozionale per il punto vendita

Disponibile Da muro o da pavimento



## 21,5" Digital Signage LCD Con Dispenser Gel Sanitizzante E Rilevamento Automatico Della Temperatura

Caratteristiche Hardware Mod. 20MWE-201 (versioni da muro: W o da pavimento: F):

1. Dimensioni dello schermo: 21,5 pollici.
2. Marca: pannello LG di grado A+.
3. Vita: 50.000 ore.
4. Rapporto di visualizzazione: 16: 9.
5. Risoluzione: 1920\*1080 FHD.
6. Angolo di visione: 178°/178° (H/V).
7. Colori: 16,7 Milioni.
8. Retroilluminazione: LED.
9. Luminosità: 250nits.
10. Contrasto: 1500:1.
11. No touch.
12. Videocamera integrata con funzione termometro, in grado di rilevare e mostrare automaticamente la temperatura corporea sullo schermo.
13. Lavamani automatico incorporato, capacità massima di 1000 ml. di sapone o igienizzante per le mani.
14. Temperatura di esercizio: 0 °C-50 °C.
15. Alimentazione: AC100-240V 50/60 Hz.
16. Assorbimento massimo 50 W, consumo in standby <3 W.
17. Calotta esterna in acciaio di qualità extra.
2. Strato di protezione in vetro temperato (3mm-4mm di spessore) sulla superficie del pannello LCD.
3. Finitura superficiale: verniciatura a polvere di grado industriale con antiusura.

Caratteristiche Software Mod. 20MWE-201 (versioni da muro: W o da pavimento: F):

1. CPU: 4 core Cortex-A17, 1,8 GHZ.
2. GPU: ARM Mali-T764 GPU.
3. DDR: DDR3 2Gb.
4. ROM: Nano flash 8Gb.
5. ROM esterna: supporta fino a 32G byte su scheda SD.
6. Sistema operativo: sistema operativo Android 7.1.1 Built in Google play.
7. Riproduzione video: Supporto: AVI (H.264, DIVX, DIVX, XVID), rm, rmvb, MKV (H.264, DIVX, DIVX,XVID), WMV, MOV, MP4 (H.264, MPEG,DIVX,XVID), DAT (Formato VCD), VOB (Formato DVD), PMP, MPEG, MPG, FLV (H.263, H.264), ASF, TS, TP, 3GP, MPG.
8. Risoluzione video Fino a 3840 \* 2160.
9. Supporto: MP3, WMA, MP2, OGG, AAC, M4A, MA4, FLAC, APE, 3GP, WAV.
10. Formati fotografici: JPG,BMP,PNG,GIF etc... fino a risoluzione 4096 \* 4096.