

Outdoor Landscape LITE 65“

Technische Daten

Display

Bildschirmgröße: 65 "
Display-Typ: Erweiterte MVA TFT LCD
Seitenverhältnis: 16:9
Auflösung: 1920 x 1080 Pixel (Full HD)
Helligkeit: 700cd/m²
Kontrastverhältnis: 4000:1
Betrachtungswinkel: 178 ° horizontal / 178 ° vertikal
Anzeigebereich: 1428mm x 803mm

Gehäuse

Stahl und Aluminium vandalismussichere Anlage
Größe (B x H x T): 1725mm x 2050mm x 170mm
Gewicht: 200kg
Glas: 6 +6mm laminiert und gehärtetem Glas mit Antireflex-Beschichtung

Eingebetteter Computer

Prozessor: AMD Athlon II X2 240e
(Optionen: Intel-Technologie)
Arbeitsspeicher: 2 x 1 GB DDR2 800 MHz
(Optionen: oder 2 x 2 GB DDR2 800 MHz)
Grafik: AMD 780E (integriert ATI Radeon HD 3200 mit 128 MB GDDR3-Speicher)
Festplatte: 320 GB SATA Laufwerk
(Optionen: 500, 750 oder 1000 GB Kapazität)
Sound: 5.1-Kanal High-Definition Audio-Codec

Betriebs-Parameter

Betriebstemperatur: -25°C bis +40°C (Temperatur im Schatten)
Lagertemperatur: -25°C bis +60°C
Luftfeuchtigkeit: von 0 bis 90% (mit Regengüssen)
Schutzart: IP55
Stromversorgung: Wechselstrom 100-240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch: 1,0 kW


Software

ermöglicht Fernverwaltung der Geräte



Outdoor Landscape LITE 65“

Verfügbare Add-on-Optionen

	Side Touch Screen	gibt die Möglichkeit der Interaktion mit dem Publikum über 18,5" Side Touchscreen
	Touch Screen	Ermöglicht Anwendungen die auf Benutzereingaben reagieren
	IP / USB-Kamera	ermöglicht Messung der Auswirkungen und fortschrittliche Digital Signage Systeme
	Bluetooth	Ermöglicht Bluetooth Marketing und Bluetooth basierte interaktive Anwendungen
	Wi-Fi (Hotspot)	Bietet Wi-Fi-Zugang für Benutzer und zusätzlichen Kommunikationskanal für Netzeigentümer
	Mobile Verbindung	Bietet mobile Verbindung (3G)
	UPS	Unterbrechungsfreie Stromversorgung schützt das System vor plötzlichen Stromausfall und potenziellen Datenverlust
	OS – Windows	vorinstalliert Windows 7 professional
	Lichtsensor	Stellt die LCD-Helligkeit in Abhängigkeit von der Umgebungshelligkeit
	Ultra helle LCD-Panels	Bis zu 3000 nit LED und transflektive LCD-Hintergrundbeleuchtung
	Anti-Graffiti-Spezialbeschichtung	ermöglicht die einfache Entfernung von Graffiti ohne Beschädigung der Oberfläche
 	Individuelles Design	Kundenspezifische Gehäuse Farbgestaltung und individuelles Branding in allen RAL Farben erhältlich
	Control Motion	Echtzeit-Überwachung und Steuerung aller Einheiten auf einmal
	Drucker	Ermöglicht 3 “ Ausdrücke für den Druck von Tickets und Rechnungen
	NFC-Modul	Ermöglicht Verbindungen mit Smartphones und anderen NFC-Elementen