

PICO XI

Verbinden, Erstellen und Steuern

Der PICO XI ist ein funktionaler Mediaplayer, der Multizonen-Digital-Signage-Anforderungen unterstützt. Verwalten Sie Ihr Digital Signage über eine Cloud-Plattform, um Inhalte schnell und einfach versenden zu können.

Vervollständigen Sie Ihre Pico XI Digital Signage-Lösung, indem Sie zusätzliche Technologie aus dem Clevertouch-Sortiment anschließen, z. B. Raumbuchungspanels, interaktive Touchscreen-Displays und Non-Touch-Displays.

powered by



android

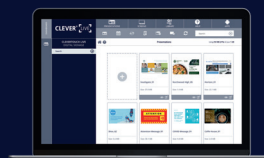


Gruppieren Sie Bildschirme, um gezielte Nachrichten an verschiedene Zielgruppen zu senden.

Erstellen Sie eine Wiedergabeliste, um Inhalte basierend auf Zeiten, Daten und Jahreszeiten anzuzeigen.

Senden Sie Notfallwarnungen mit einem einzigen Klick von einem persönlichen Gerät aus.

Interagieren Sie über QR-Codes mit Ihrem Publikum.



CLEVER® LIVE

Steuern Sie Ihren Pico XI über CleverLive

Aktualisieren und steuern Sie Ihre Geräte überall auf der Welt über ein Cloud-Portal-Login mit CleverLive.

3 Jahre^{MDM*} inklusive

Fernzugriff zur Verwaltung, Anzeige und Unterstützung Ihres Signage-Players für ultimative Kontrolle und Flexibilität

Key Features



Filme und Videos



Fotos & Slideshows



Virtual Triggering



Animierter Text



Sofortige Nachrichtenübermittlung



News Feed



Warnungen



Poster



Uhren



HTML



Social Media



QR-Code



Websites (vorbehaltlich der Zugänglichkeit durch Dritte)



Ein- und Ausschalten der Stromversorgung



PDF



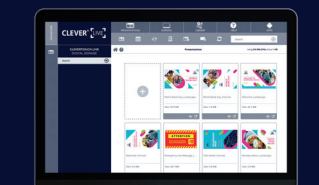
24/7 Betrieb

Wie funktioniert das?



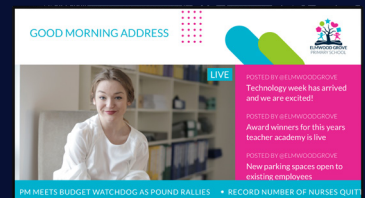
Verbinden

Verbinden Sie Ihren Media Player mit Ihrem Digital Signage Display



Erstellen

Personalisieren und bearbeiten Sie Ihre gewählte Vorlage oder entwerfen Sie Ihre eigene mit CleverLive



Steuern

Senden Sie die fertige Vorlage an Ihr(e) Display(s)



Pico XI Technische Daten

Spezifikationen

Prozessor	Rockchip 3399, Dual Cortex-A72 + Quad Cortex-A53
Memory	4GB Low Power DDR4
Storage	32GB eMMC
Graphics	Mali-T864 Unterstützt OpenCL1.2, DirectX11
Netzwerk	Gigabit-Ethernet
Drahtlos	AP6356S (802.11b/g/n/ac) WiFi Zweiband (2.4Ghz, und 5Ghz) Bluetooth 4.1
Audio	I2S-Audio-IC
Leistungsaufnahme	12V DC Eingang
Front-Eingangs-/Ausgangsan- schlüsse	1x HDMI 2.0 (4K @ 60hz) 1x Combo Mic / Audio Jack 1x USB 3.0 3x USB 2.0 1x RJ45 2x WiFi-Antenne 1x USB 3.0 Typ C

Material	Metall
Nettogewicht	0.5kg
Abmessungen	128 x 128 x 30 mm (LxBxH)
Betriebstemperatur	0°C bis 45°C
Lagertemperatur	-20° bis 70°
Unterstützte Be- triebssysteme	Android 11
MDM	Ja (*MDM wurde für Fernsupport und App-Updates entwickelt)
Wandhalterung	Ja – im Lieferumfang enthalten