

## outdoor stele billboard 55 querformat

Artikel-Nr.: 218.000012



### Technische Daten:

Aufbau	Stele inkl. Display anschlussfertig
Oberfläche Stele	Hochwertige Pulverbeschichtung in grau metallic
Klimakzept Stele	Integrierte Luftführung für das Display
Hülle Stele	Massives Edelstahlgehäuse
Auflösung Display	1920 × 1080 Pixel (FHD)
Helligkeit Display	max. 4000 cd/m <sup>2</sup> - High Bright
Temperaturbereich	-30°C bis +50°C
Besonderheiten Display	Ink. Helligkeitssensor, Temperatursensor, Lüfter
Glas Display	5mm gehärtet Sicherheitsglas, entspiegelt und bruchsicher nach IK10 Standard
Sonderfarben	Gegen Aufpreis auch bei Einzelstücken möglich
Besonderheiten	optionale klimatisierte Box für Anschluss, PC, Player, Modem, Router, LAN, Kabelübergabe, u.v.m.
Monitorausrichtung	Querformat
Befestigung Stele	4-Punkt, Bodenmontage
Optionales Zubehör	PC, Player, Wifi/4G Antenne, Router, etc. Klimatisierte Box - vorverkabelt und getestet
Gewicht gesamt	ca. 195kg
Spannungsversorgung	230V AC
Abmessungen BxHxT	ca.1369x2100x177mm

Diese robuste outdoor stele eignet sich bestens als zeitlose Werbe- und Informationsquelle im Außenbereich.

Dank seines schlanken Designs ist die gesamte Stele für einen zuverlässigen Werbeauftritt in öffentlichen Bereichen formschön entwickelt. Sonne, Regen, Schnee können dem Gerät nichts anhaben.

Es lässt sich als „Stand Alone“ Lösung mithilfe dem inkludierten Montagematerial sehr rasch und einfach montieren. Durch seine kompakte Bauform und den sehr schmal gehaltenen Außenkorpus kommt das Display voll zur Geltung. Verschiedene RAL-Farben nach Kundenwunsch können umgesetzt werden.

Durch die optional erhältliche, klimatisierte Box ist ein elektrischer Anschluss, sowie die Integration eines Rechners, Players, Switch, Router, Modem, und vieles andere mehr problemlos möglich!

Der vordere Deckel ist öffnenbar und abschließbar, somit ist Technik geschützt auch gegen Diebstahl gesichert.

Die Stele kann zusätzlich mit einer W-Lan/LTE/4G/3G-Antenne ausgerüstet werden.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

