



Digital Signage

ARCADA 55

Innovative Kommunikation

Mit den Bildschirmstelen von LRD® wecken Sie das Interesse des Publikums und übermitteln Ihre Botschaft und Informationen auf emotional ansprechende Weise mit Bildern, Filmen oder Animationen.

Die speziell für den Aussenbereich konzipierten Geräte der Serie ARCADA sind als ein- und zweiseitig ablesbare Varianten erhältlich. Der grosse Bildschirm mit einer Diagonalen von 55" weckt die Aufmerksamkeit des Betrachters – auch auf weite Entfernungen.

Die eleganten Gehäuse aus Stahlblech mit abschliessbaren Verriegelungen eignen sich für Aufstellungsorte im öffentlichen Bereich. Ein optional erhältliches Edelstahlgehäuse eignet sich für besonders rauhe Umgebungsbedingungen.

Optimale Lesbarkeit – auch in direktem Sonnenlicht

Die Bildschirme zeichnen sich durch eine hohe Helligkeit von 2.500 cd/m² und ein Kontrastverhältnis von 5.000:1 für herausragende Sichtbarkeit bei verschiedenster Beleuchtung aus. Die automatische Helligkeitsanpassung (minimal 350 bis maximal 2.500 cd/m²) sorgt für optimale Lesbarkeit sowohl bei direkter Sonneneinstrahlung als auch bei Dunkelheit.

Für den Dauerbetrieb konzipiert

Eine integrierte Klimatisierung garantiert auch bei hohen Aussentemperaturen die Funktionsfähigkeit der Bildschirme. Die integrierte Heizung verhindert die Bildung von Kondenswasser und gleichzeitig das Einfrieren der Geräte. Die garantierte Nutzungsdauer 24/7 (24 Stunden an 7 Tagen pro Woche) der Bildschirme ermöglicht die Visualisierung Ihrer Botschaften 'rund um die Uhr' während des ganzen Jahres.

Technische Daten	ARCADA 55-114-IPC	ARCADA 55-214-IPC
Lesbarkeit	einseitig	zweiseitig
Bildschirmdiagonale	55 Zoll (ca. 139 cm)	
Einbaurichtung	Portrait (Hochformat)	
Auflösung	Full HD (1.920 x 1.080)	
Helligkeit	2.500 cd/m ² für direkte Sonneneinstrahlung	
Kontrastverhältnis	5.000 : 1	
Betrachtungswinkel	horizontal/vertikal 178°	
Backlight	LED	
Integrierter PC	Intel® Atom™ Prozessor D2550 (1M Cache, 1.86 GHz), 4 GB RAM, 32 GB SSD	
Stromversorgung	230 V AC ±15 %, 50 Hz	
Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet (Fronttür weissaluminium RAL 9006, Grundkörper anthrazitgrau RAL 7016)	
Schutzart	IP54	
Betriebstemperatur	-20...40 °C	
Klimatisierung	Lüftung	Peltier-Kühlgeräte
Abmessungen	970 x 2.225 x 300 mm	970 x 2.400 x 450 mm
Leistungsaufnahme (maximal)	ca. 1.200 VA	ca. 1.700 VA
Gewicht	ca. 350 kg	ca. 400 kg

Optionen

Gehäuse Edelstahl V2A, lackiert
 Individuelle Beschriftung
 Individuelle Gehäusefarbe (RAL)

ARCADA 55-x2x-xxx



Weitere Informationen finden Sie auf www.lrd.de.

LRD® ist eine eingetragene Marke der Siebert Industrieelektronik GmbH. Andere in dieser Dokumentation erwähnte Produkt- oder Firmennamen können Marken oder Handelsnamen ihrer Inhaber sein. Alle Angaben in dieser Dokumentation sind ohne Gewähr und beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften. Abbildungen sind unverbindlich. Die abgebildeten Produkte können Sonderausstattungen enthalten. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Alle Rechte an dieser Dokumentation vorbehalten. 1055.20.DE.0002

DEUTSCHLAND
 Siebert Industrieelektronik GmbH
 Siebertstrasse
 D-66571 Eppelborn
 Tel. +49 6806 980-0
 Fax +49 6806 980-999
 info.de@siebert-group.com

ÖSTERREICH
 Siebert Österreich GmbH
 Mooslackengasse 17
 A-1190 Wien
 Tel. +43 1 890 63 86-0
 Fax +43 1 890 63 86-99
 info.at@siebert-group.com

ITALIEN
 Siebert Italia Srl
 Via Galileo Galilei 2/A
 I-39100 Bolzano (BZ)
 Tel. +39 0471 053 753
 Fax +39 0471 053 754
 info.it@siebert-group.com

SCHWEDEN
 Siebert Scandinavia AB
 Box 27104
 S-102 52 Stockholm
 Valhallavägen 185
 S-115 53 Stockholm
 info.se@siebert-group.com

FRANKREICH
 Siebert France Sarl
 4 rue de l'Abbé Louis Verdet
 F-57200 Sarreguemines
 Tel. +33 3 87 98 63 68
 Fax +33 3 87 98 63 94
 info.fr@siebert-group.com

NIEDERLANDE
 Siebert Nederland B.V.
 Jadedreef 26
 NL-7828 BH Emmen
 Tel. +31 591 633 444
 Fax +31 591 633 125
 info.nl@siebert-group.com

SCHWEIZ
 Siebert AG
 Bützbergstrasse 2
 CH-4912 Aarwangen
 Tel. +41 62 922 18 70
 Fax +41 62 922 33 37
 info.ch@siebert-group.com