

AKTUELLES: Open Frame Monitor High Brightness

Sehr geehrter Geschäftspartner,

hohe Leuchtdichte und stärkerer Kontrast sind beides Vorteile, die der High Brightness Open Frame Monitor bietet. Den besonderen Helligkeitsanforderungen im Außeneinsatz wird der Display mehr als gerecht. Überzeugen Sie sich selbst von seinen gestochen scharfen Bildern!



Viel Spaß mit unserem Produkt-Highlight

Auch im Sonnenlicht lesbar! Leuchtend Starke Farben und super Kontrast!

Eigenschaften:

- Displaygrößen: 8,4", 10,4", 12,1", 15", 15,6", 17", 19", 20,1", 21,5", 22", 32", 42", 46", 55"
- High Brightness: bis zu 1.500cd/m²
- Seitenformate: 4:3, 5:4, 16:10, 16:9
- Optional mit Touch

FRAGEN? Sie erreichen uns unter: 0203 / 73 99 43-0

Wunschkasten:

Haben Sie Anregungen, Fragen oder wünschen Sie Informationen zu bestimmten Themen oder Produkten? Kontaktieren Sie uns einfach - wir freuen uns schon!

[Kontakt zu uns](#)

Glossar: Candela

Die Maßeinheit der Lichtstärke ist Candela (cd). Die seit 1979 gesetzte Definition ist auch die bis heute aktuell geltende. Es ist die Energie, die ein schwarzer Strahler in einer Sekunde ausstrahlt mit 1/60cm² Oberfläche bei einer Temperatur von 1.770°C. Je höher der Candela-Wert, desto heller ist auch das emittierte Licht. Man erhält die Leuchtdichte, wenn man die Lichtstärke auf eine Flächeneinheit bezieht. Typische Candela-Werte sind z.B. 3-12 cd im Wohnraum, 10-20 cd im Büro oder 60-300 cd bei Schaufensterbeleuchtungen.

Prorising (Deutschland) GmbH
Falkstraße 73-77
47058 Duisburg

Telefon: +49 (0)203 / 73 99 43-0
Fax: +49 (0)203 / 73 99 43-19
Web: www.prorising.de
Impressum

Handelsregister:
Amtsgericht Duisburg HRB 25665
Ust.-ID-Nr.: DE 811 797 691

Hinweis zum Datenschutz bitte [hier](#) klicken.
Um Ihren Namen aus unserer Adressenliste zu entfernen, klicken Sie bitte hier: **Abmelden**