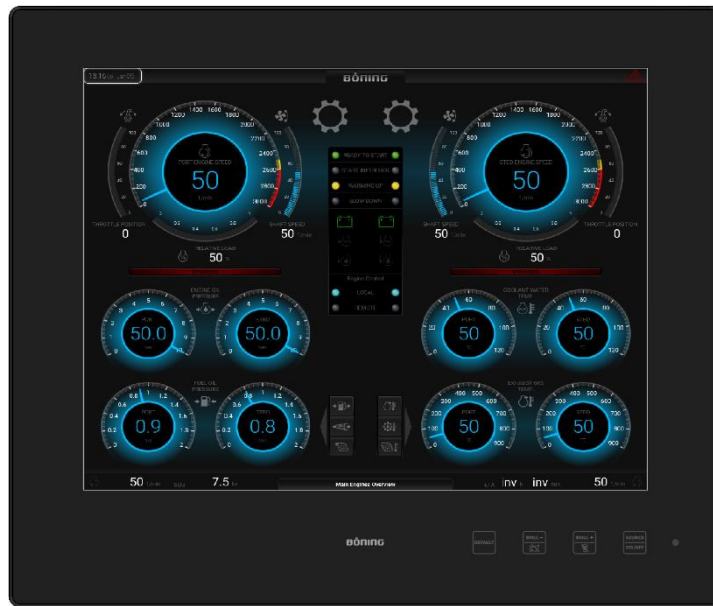


AHD 2315 G Slim / AHD 2315 M Slim Panel PCs mit Touchscreen und Glasfront



- **Panel-PC mit sonnenlichttauglichem 15" Farbdisplay und Glasfront**
- **Kompakte All-In-One-Lösung für schnelle und platzsparende Installation**
- **Design mit passivem Kühlsystem ohne bewegte Teile**
- **Auflösung 1024 (H) x 768 (V) Pixel, Bedienung über kapazitiven Touch**
- **Deutlich verbesserte Ablesbarkeit durch hohe Leuchtstärke (1600 cd/m²)**
- **Viele Schnittstellen integriert: LAN, CAN, USB, Video In, Video Out**
- **Neues innovatives Befestigungssystem, wahlweise mit glänzender oder matter Glasfront.**

AHD 2315 G Slim und AHD 2315 M Slim Panel-PCs kombinieren ein leistungsstarkes integriertes PC-System mit einem lichtstarken 15" Display und kapazitivem Touchscreen mit Glasfront.

Geräte der aktuellen AHD 2315 Slim Serie sind Panel-Einbaugeräte mit bewährten Formfaktoren, die für den Einsatz in integrierte Brückendesigns optimiert wurden. Das Konzept basiert weiterhin auf ein passives Kühlsystem ohne bewegte Teile, dabei konnten Leistung und Funktionalität nochmals verbessert werden.

Die hohe Leuchtstärke sorgt für beste Ablesbarkeit der Daten auch unter ungünstigen Lichtverhältnissen oder bei direkter Sonneneinstrahlung. Die automatische Dimmung stellt sicher, dass das Display auch bei Nachtfahrten blendfrei arbeitet.

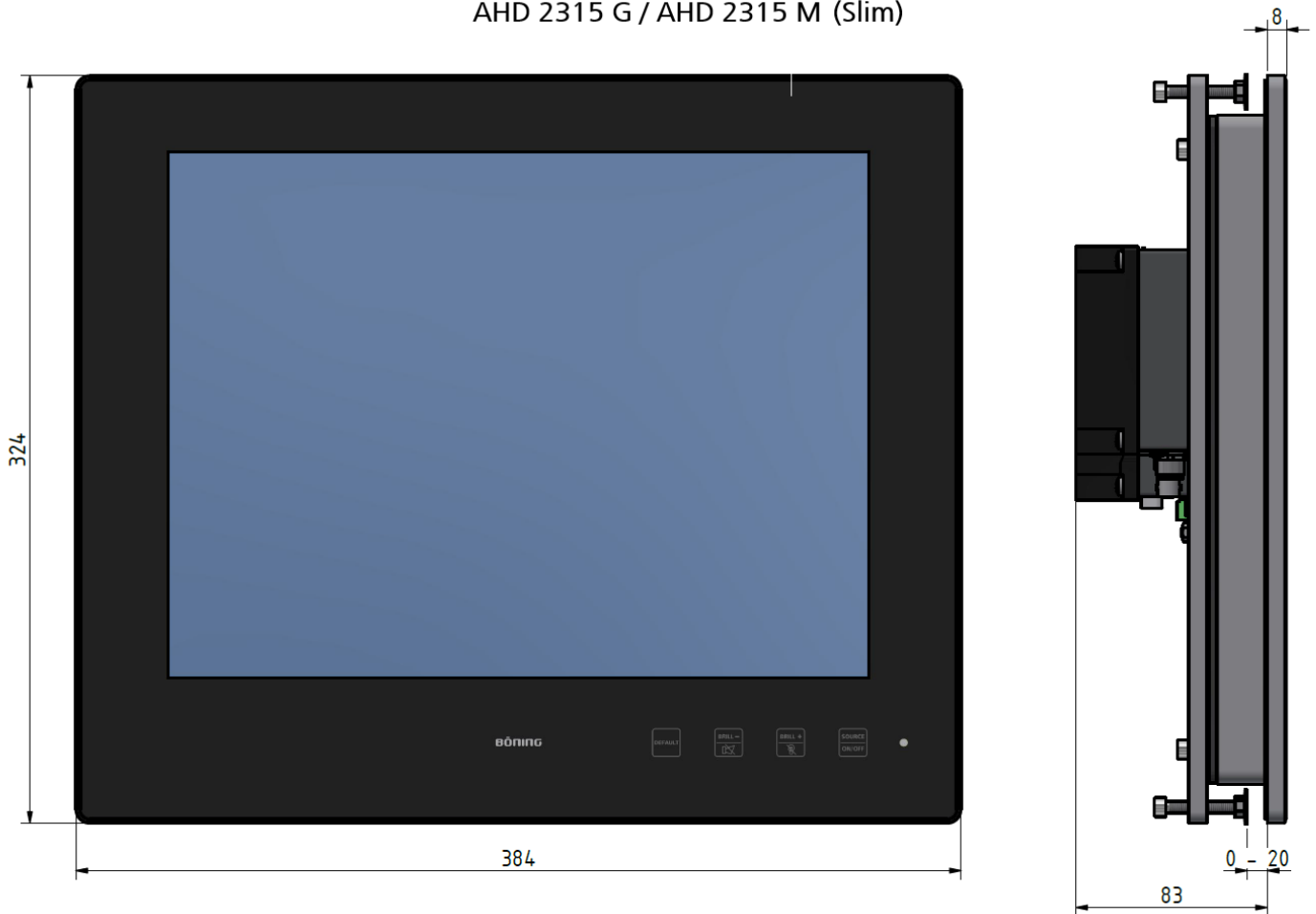
Die Präsentation der gewünschten Schiffs- oder Motordaten erfolgt auf verschiedenen Alarm-Instrumenten- und Messstellenseiten mit grafischer oder tabellarischer Visualisierung.

Das Visualisierungssystem arbeitet mit einem geschlossenem Betriebssystem völlig autark. Vorteil: Es werden weder Firewalls noch Virens Scanner benötigt, darüber hinaus kann die Konfiguration nicht versehentlich verändert werden.

Die Steuerung der verfügbaren Displayfunktionen erfolgt über den frontseitigen Touchscreen. Grundlegende Funktionen wie Alarmquittierung und Helligkeitsregelung sind direkt über zusätzliche Touch-Felder erreichbar.

Abmessungen

AHD 2315 G / AHD 2315 M (Slim)



Technische Daten

Spannungsversorgung	24 V DC (+30% / -25%)
Leistungsaufnahme	ca. 55 W (24 V DC)
Umgebungstemperatur	-30°C...+45°C (aktive Kühlung des Einbauraums bei hoher Konsolen-Innentemperatur empfohlen)
Lagertemperatur	-30°C...+85°C
Gewicht	ca. 9 kg
Schutzklasse	IP 56 (Front), IP 20 (Rückseite)
Außenmaße	384 x 324 x 91 mm
B x H x T	zuzüglich rückseitiger Befestigungsstreifen
Einbautiefe	max. 83 mm
Pultausschnitt	354 x 294 mm

Artikel-Nummer

22444	AHD 2315 G Slim
25262	AHD 2315 M Slim (matte Front)

Schnittstellen	1 x CAN (Remote Bus)
	1 x RS 232 (für int. Diagnose)
	3 x LAN
	3 x USB (Zum Beispiel für Maus)
	4 x Video IN (50 Hz, BNC analog)
	1 x Display Port Video Out

Display

Auflösung	1024 x 768 Pixel (H x V; SVGA)
Farben	16,7 M
Leuchtstärke	1600 cd/m ²
Kontrast	6500:1
Blickwinkel	Horizontal: 176°, Vertikal: 176°
Seitenverhältnis	4:3