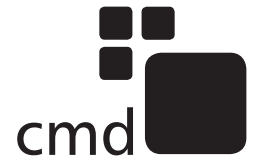
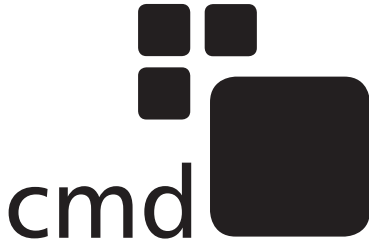


Konformitätserklärung



Der Hersteller der Produkte, die Gegenstand dieser Konformitätserklärung sind, ist:



CMD Ltd
Sycamore Road
Eastwood Trading Estate
Rotherham
S65 1EN, Großbritannien
Tel: +44 (0)1709 829 511
Fax: +44 (0)1709 378 380



Die durch diese Erklärung abgedeckten Richtlinien sind:

EMV-Richtlinie 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit

LVD 2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe (RoHS 2).

Das Produkt, das Gegenstand dieser Konformitätserklärung ist:

Harmony 84-Serie, Leistungsmodulreihe

Die Grundlage für diese Konformitätserklärung:

Der Hersteller erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die oben genannten Produkte der Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie und den wesentlichen Sicherheitszielen der Richtlinie für Niederspannungsgeräte entsprechen und dass folgende Normen angewandt wurden:

IEC 60884-1 Allgemeine Anforderungen für elektrische Geräte. Technische Daten

Hinweis: Die Anforderungen für elektromagnetische Verträglichkeit hängen von den befestigten Komponenten ab, da sie nur für Einheiten gilt, die aktive elektrische Komponenten enthalten.

Die technische Dokumentation, die erforderlich ist, um nachzuweisen, dass die Produkte die Anforderungen der Richtlinie für Niederspannungsgeräte einhalten, wurde erfüllt und kann von den entsprechenden Vollstreckungsbehörden eingesehen werden. Das CE-Zeichen wird ab dem Jahr 1998 geführt.

Unterzeichnet:  **Position:** Managing Director
Datum: 11.05.2016

Zur Kenntnisnahme

Die spezifizierende Person, der Käufer, Einbauer oder Benutzer muss Sondermaßnahmen und Gebrauchseinschränkungen zur Kenntnis nehmen und beachten, wenn diese Produkte in Betrieb genommen werden, um die oben genannten Richtlinien zu erfüllen. Weitere Informationen bezüglich Sondermaßnahmen und Gebrauchseinschränkungen sind auf Nachfrage erhältlich und auch in den Produkthandbüchern enthalten.



ISO 9001
Quality Management

ISO 14001
Environmental Management