

Notice for Users

Aviso a los usuarios

Notice destinée aux utilisateurs

Hinweise für Benutzer

Avviso per gli utenti

Uwaga dla użytkowników

Σημείωση για τους ρήστες

Felhasználói tájékoztató

Poznámka pro uživatele

Aviz pentru utilizatori

IC Recorder

ICD-SX2000



English

For the customers in Europe

This product is intended for use in the following
Electromagnetic Environment(s):

E1(residential), E2(commercial and light industrial), E3(urban
outdoors) and E4(controlled EMC environment ex.TV studio).

Español

Para los clientes en Europa

Este producto está diseñado para su utilización en los Entornos
electromagnéticos siguientes:

E1 (uso residencial), E2 (uso comercial e industrial ligero), E3
(exteriores urbanos) y E4 (entorno con EMC controlada, por
ejemplo un estudio de TV).

Français

Pour les clients en Europe

Ce produit est destiné à une utilisation dans les
environnements électromagnétiques suivants :

E1 (résidentiel), E2 (commercial et industrie légère), E3 (intérieur
urbain) et E4 (environnement CEM contrôlé, par exemple studio
de télévision).

Deutsch

Für Kunden in Europa

Dieses Produkt ist für die Verwendung in folgenden elektromagnetischen Umgebungen ausgelegt:

E1 (Wohnbereich), E2 (Geschäfts- und Gewerbebereich sowie Kleinbetriebe), E3 (städtischer Außenbereich) und E4 (kontrollierte EMV-Umgebung, z. B. Fernsehstudio)

Italiano

Per i clienti in Europa

Questo prodotto è stato progettato per essere utilizzato nei seguenti ambienti elettromagnetici:

E1 (residenziali), E2 (commerciali e industria leggera), E3 (esterni urbani) ed E4 (ambienti EMC controllati, ad es. studi televisivi).

Polski

Informacja dla klientów w Europie

Niniejszy produkt jest przeznaczony do użytku w następujących środowiskach elektromagnetycznych:

E1 (tereny mieszkaniowe), E2 (tereny handlowe i przemysłu lekkiego), E3 (tereny miejskie, na zewnątrz budynków) oraz E4 (kontrolowane środowisko elektromagnetyczne, np. studio telewizyjne).

Ελληνικά

Για τους πελάτες στην Ευρώπη

Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση στα ακόλουθα ηλεκτρομαγνητικά περιβάλλοντα:

E1 (οικιακά), E2 (εμπορικά και ελαφρά βιομηχανικά), E3 (αστικά και εξωτερικοί χώροι) και E4 (περιβάλλοντα ελεγχόμενων ηλεκτρομαγνητικών εκπομπών, π. χ. στούντιο τηλεόρασης).

Magyar

Európai vásárlók

A terméket az alábbiakban megadott elektromágneses környezet(ek)ben történő használatra tervezték:

E1 (lakossági), E2 (kereskedelmi is könnyűipari), E3 (városi szabadtéri) és E4 (szabályozott EMC-környezet, pl. TV-stúdió).

Česky

Pro zákazníky v Evropě

Tento výrobek je určen k použití v následujících elektromagnetických prostředích:

E1 (obytné budovy), E2 (komerční a lehký průmysl), E3 (městská venkovní) a E4 (řízená prostředí EMC, např. televizní studia).

Română

Pentru clienții din Europa

Acest produs este destinat utilizării în următorul sau următoarele medii electromagnetice:

E1(rezidențial), E2(comercial și industrie ușoară), E3(urban exterior) și E4(mediu EMC controlat de ex.studio TV).