



digicom s.p.a.

Via Volta 39
21010 Cardano al Campo (VA)
Italia
Casella Postale N. 108
Telefono 0331-702611
Fax 0331-263733
PEC digicomspa@certimprese.it

Capitale Sociale € 2.167.200 i.v.
Codice Fiscale e n. Registro
Imprese di Varese: 00608660122
Partita IVA e codice EORI: IT00608660122
Import / Export: VA005903
R.E.A. di Varese n.: 143682
N° Reg. Naz. AEE: IT0802000000784
N° Reg. Naz. Pile e Accumulatori: IT09060P00000439

- DICHIARAZIONE C E DI CONFORMITÀ -

Noi, **Digicom S.p.A.**

Via Volta 39 - 21010 Cardano al Campo (Varese - Italy)

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto,

Nome: **DRIVER CARD (8D5794xx – tutti i modelli)** Tipo: **Remote Control,**

al quale questa dichiarazione si riferisce, soddisfa i requisiti essenziali delle sotto indicata Direttiva:

- **1999/5/CE** del 9 marzo 1999, R&TTE, (riguardante le apparecchiature radio e le apparecchiature terminali di telecomunicazione e il reciproco riconoscimento della loro conformità), Decreto Legislativo del 9 maggio 2001, n.269, (G.U. n. 156 del 7-7-2001).

Come designato in conformità alle richieste dei seguenti Standard di Riferimento o ad altri documenti normativi:

- **EN 301 489-1** Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radio frequenze (ERM); norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: Requisiti tecnici comuni.

- **EN 301 489-3** Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenze (ERM); Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: Condizioni specifiche per apparecchiature e servizi radio breve portata (SRD) operanti su frequenze tra 9 kHz e 246 GHz.

- **EN 300 220-2** Compatibilità elettromagnetica e problematiche di spettro radio (ERM); Dispositivi a breve portata (SRD); Apparati radio operanti nella banda di frequenza da 25 MHz a 1 000 MHz con livelli di potenza fino a 500 mW; Parte 2: Norma europea armonizzata relativa ai requisiti essenziali di cui all'articolo 3, paragrafo 2, della direttiva R&TTE.

- **EN 55022** Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo prodotto dagli apparecchi per la tecnologia dell'informazione.

- **EN 55024** Compatibilità Elettromagnetica - Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di immunità degli apparecchi per la tecnologia dell'informazione.

- **EN 60950-1 +A1** Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali.

Cardano al Campo: 30 Aprile 2014

Digicom S.p.A.
Direzione Tecnica
Ing. Claudio Ungari



Il Consiglio d'Amministrazione
Un Consigliere