

# DMI - Device Manager

USB-TTL Interface • Interfaccia USB-TTL



EN IT

## Available Scenarios • Possibili scenari di utilizzo

Type of Connection Modalità	Scenario	Notes / Note
<b>Multi Function Key</b>		<p>The blue wire is used for the connection between <b>DMI Interface</b> and <b>Multi Function Key</b></p> <p>Per il collegamento tra <b>DMI</b> e <b>Multi Function Key</b> utilizzare il cavo TTL blu</p>
<b>Network Rete</b>		<p>The yellow wire is used for the connection between <b>DMI Interface</b> and <b>Eliwell Device</b></p> <p>Per il collegamento tra <b>Device Manager Interface</b> e <b>dispositivo Eliwell</b> utilizzare il cavo TTL giallo</p>
<b>Network Rete</b>		<p>The purple wire is used for the connection between <b>DMI Interface</b> and <b>BusAdapter</b></p> <p>Per il collegamento tra <b>Dmi</b> e <b>BusAdapter150</b> utilizzare il cavo TTL viola</p>
<b>Offline Locale</b>		<p>Map processing in Local Mode</p> <p>Elaborazione di mappe in locale</p>
<b>Multi Function Key</b>		<p>The yellow wire is used for the connection between <b>Multi Function Key</b> and <b>Eliwell Device</b></p> <p>Per il collegamento tra <b>Multi Function Key</b> e <b>dispositivo Eliwell</b> si utilizza il cavo TTL giallo</p>

### Eliwell Controls s.r.l.

Via dell'Industria, 15 • Zona Industriale Paludi  
32010 Pieve d'Alpago (BL) ITALY  
Telephone +39 0437 986 111 • Facsimile +39 0437 989 066  
Sales +39 0437 986 100 (Italy) • +39 0437 986 200 (other countries)  
E-mail saleseliwell@invensys.com  
Technical helpline +39 0437 986 300  
E-mail techsuppeliwell@invensys.com  
[www.eliwell.it](http://www.eliwell.it)

© Eliwell Controls s.r.l. 2009-10 All rights reserved.

### Product & Accessories • Codici e Accessori

Description • Descrizione	p/n • codice
Multi Function Key 100	MKF100T000000
DMI 100-1 End User	DMI1001002000
DMI 100-2 Service	DMI1002002000
DMI 100-3 Manufacturer	DMI1003002000
BusAdapter150	BA10000R3700
USB-A/A 2MT Extension Lead	COLV000016200

EN IT Available Scenarios • Possibili scenari di utilizzo

Type of Connection Modalità	MultiFunction Key	MultiFunction Key
Scenario	<p>The blue wire is used for the connection between DMI and Multi Function Key                  ---                  Per il collegamento tra DMI e Multi Function Key utilizzare il cavo TTL blu</p>	<p>The yellow wire is used for the connection between Multi Function Key and free Smart                  ---                  Per il collegamento tra Multi Function Key e free Smart si utilizza il cavo TTL giallo</p>
Parameter Map Mappa Parametri	/	» «
Application Applicazione	»	»
BIOS	»	»

Type of Connection Modalità	Network Rete
Scenario	<p>The yellow wire is used for the connection between DMI and free Smart                  ---                  Per il collegamento tra DMI e free Smart utilizzare il cavo TTL giallo</p>
Parameter Map Mappa Parametri	» «
Application Applicazione	»
BIOS*	»

\*Please Note: to download BIOS supply free Smart only through DMI  
 Nota: alimentare free Smart per scaricare il BIOS solo ed esclusivamente tramite DMI

Eliwell Controls s.r.l.  
 Via dell'Industria, 15 • Zona Industriale Paludi  
 32010 Pieve d'Alpago (BL) ITALY  
 Telephone +39 0437 986 111 • Facsimile +39 0437 989 066  
 Sales +39 0437 986 100 (Italy) • +39 0437 986 200 (other countries)  
 E-mail saleseliwell@invensys.com  
 Technical helpline +39 0437 986 250  
 E-mail eliwell.freeway@invensys.com  
 www.eliwell.it  
 cod. 91524020 rel. 09/10 • EN-IT



Product & Accessories • Codici e Accessori	
Description • Descrizione	p/n • codice
Multi Function Key 100	MKF100T000000
DMI 100-3 Manufacturer	DMI1003002000
USB-A/A 2MT Extension Lead	COLV000016200