

## Inhaltsverzeichnis



**USER PORT connector**

@cnn@		Terminal	RS232	RS422	RS485	Description
	1A	1A	-	-	A	Terminal A - RS485
	2A	2A	-	-	B	Terminal B - RS485
	3A	3A	0V	0V	0V	USER PORT common
	4A	4A	0V	0V	0V	USER PORT common
	5A	5A	TX	-	-	Terminal TX - RS232
	6A	6A	Ground			
	1B	1B	-	RX	-	Terminal RX - RS422
	2B	2B	-	RXN	-	Terminal RX N - RS422
	3B	3B	-	TX	-	Terminal TX - RS422
	4B	4B	-	TXN	-	Terminal TX N - RS422
	5B	5B	RX	-	-	Terminal RX - RS232
	6B	6B	Ground			

**USER PORT electrical standard setting**

@dip@	Num. Dip	Name DIP	Setting dei DIP			Function
	1	JP2	ON	X <sup>1)</sup>	X <sup>2)</sup>	Termination <a href="#">RS485</a>
	2	JP3	ON	X <sup>3)</sup>	X <sup>4)</sup>	Polarisation <a href="#">RS485</a>
	3	JP1	ON	X <sup>5)</sup>	X <sup>6)</sup>	
	4		OFF	ON	OFF	USER PORT electrical standard selection
	5		ON	OFF	OFF	
	6		OFF	OFF	ON	
			<b>RS485</b>	<b>RS422</b>	<b>RS232</b>	

<sup>1), 2), 3), 4), 5), 6)</sup> X = not significant setting

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>  
 Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.