

Anschließen eines Deister PRX5 Lesers an Net2


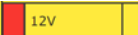



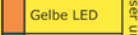



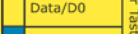

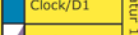

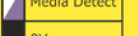


Übersicht



Dieser Leser wird von Deister als Clock&Data sowie als Wiegand Leser verkauft. Bei einer Wiegand Version ist die Bit Zahl abhängig vom verwendeten Transponder. Die Anzahl der Bits muss in der Configuration Utility der Net2 Software eingestellt werden.

Für die Konfiguration der LED Einstellungen öffnen Sie die Net2 Configuration Utility, dann öffnen Sie bitte den Reiter „Allgemein“ und wählen die Funktion „Leser-LED im OEM-Stil anzeigen (nicht für nano)“ aus.

Wenn die Option nicht auswählbar ist, kontaktieren Sie bitte unseren technischen Support.

Kabel Ausgänge	ACU Klemmen	
3	+12V	 
8	Rote LED	 
-	Gelbe LED	 
7	Grün LED	 
5	Wiegand D0	 
4	Wiegand D1	 
-	UNBENUTZT	 
0 & 6	0V	 

Überzählige Kabel und der Kabelschirm müssen mit der Netzwerk-Schirmung verbunden werden.



+44 (0)1273 811011
support@paxton.co.uk
paxton.support



+44 (0)1273 811011
support@paxton.co.uk
paxton.support



+1(800) 672-7298
supportUS@paxton-access.com
usapaxton.support



+1(800) 672-7298
supportUS@paxton-access.com
usapaxton.support



+49 (0) 251 2080 6900
support@paxton-gmbh.de
paxton.gmbh.support



+31 (0)76 3333 999
support@paxton-benelux.com
paxton.benelux.support



+31 (0)76 3333 999
support@paxton-benelux.com
paxton.benelux.support



+31 (0)76 3333 999
support@paxton-benelux.com
paxton.benelux.support



+33 (0)157 329356
support@paxtonaccess.fr
paxton.support



+27 (0) 272 14276691
support@paxtonaccess.co.za
paxton.support



+44 (0)1273 811011
support@paxton.co.uk
paxton.support