

1. GND
2. RxD
3. TxD
4. RTS
5. CTS
6. GND

1. GND
2. VCC
3. VCC

Pinout barette de connexion de gestion 8 touches matricées et 4 LEDs

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
C0	C1	L0	L1	L2	L3	LED1	LED2	LED3	LED4	VCC



Leader des claviers et souris
pour zones sensibles
www.niconix.fr

2D Allée du Piot,
ZAC Pôle Actif
30660 Gallargues-Le-Montueux
Tel : 04 66 74 18 73
Fax : 04 66 74 36 84

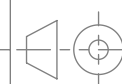
TITRE : Description des connecteurs et configurations

COMMENTAIRES / ANNOTATIONS

Le copyright de ce document appartient à NICONIX®. Le document est fourni par NICONIX® à condition qu'il soit traité comme confidentiel et qu'il ne puisse pas être reproduit, utilisé ou dévoilé sans autorisation écrite de la société NICONIX.

Ech : 1:1

Unité : mm



Créé par :
NICONIX

Référence :
NX553-OEM-OLED_connectiques

Position Dipswitch interface RS232

N°	1	2	3	4	5	6
Etat	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF

Position Dipswitch interface Ethernet

N°	1	2	3	4	5	6
Etat	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF