

TransTEL

DataSheet

DK-NCD 病房呼叫面板



硬體規格:

本體:.....	不鏽鋼
防水 / 防塵等級.....	無
顏色:.....	白鐵
安裝:.....	埋入式
尺寸:.....	120 L x 110 W x 11 H (mm)
重量:.....	250g

軟體需求:

TDS1200系統.....	D71M / 80-1bz
TDS82M.....	G1E-D63d
TDSM1&M4.....	D71M / G1E-W17B

環境條件:

工作溫度:.....	0° to 40° C
儲存溫度:.....	-40° to 66° C
濕度:.....	0 to 95% 相對濕度

佈線規範:

最大距離.....	< 500M
	配合 DT8
線材條件.....	0.5 mm
	90 ohm/Km;
	50nF/Km
	雙絞線

電氣規格:

• 工作電壓:	32 to 40 Vdc
• 消耗電流:	< 100 mA
• 按鈕偵測 / 感測器:	9 / 4
• 感測器:	
開路阻抗	> 1K ohm
短路阻抗	< 100 ohm

語音規格:

• 電子門鈴:	88+- 3dB/0.5 m
• 喇叭頻率範圍:	350 to 7000 Hz
• 通話方式:	半雙工

功能:

- 病房巡房功能:當醫護人員啟動巡房時,其它醫護人員可由護理站值機台及門燈燈號知道病房巡視進度
- 可以與護理站分機通話
- 提供離床Sensor觸發檢知功能
- 控制門燈燈號狀態功能
- 提供浴廁緊急求救Sensor檢知功能
- 線路斷線會自動提醒護理站值機台
- 可外接呼叫延長線
- 呼叫延長線脫落會自動提醒護理站值機台
- 喇叭音量8段調整
- 麥克風音量8段調整
- 遠端音量調整
- 不需額外提供電源
- 獨立呼叫鈕及解除鈕並有LED燈顯示功能

安裝說明:

- CN15: 安裝連接DT8埠。
- CN9: 連接浴廁緊急按鈕。最大距離200M。
- CN8: 連接醫護人員巡房按鈕。最大距離200M。
- CN7: 連接離床Sensor。最大距離200M。
- CN6: 連接至DK-NLD門燈控制器。最大距離400M。
- CN11感測器: 主要運用在警示或提示時使用。
- CN10輸出控制: 供啟動其它設備的控制訊號。
- DK-NCD 以埋入式安裝於牆上。



NCD配線方式

