



5228 : Tête de lecture optique infrarouge USB

Application :

Cette tête de lecture optique permet de venir lire des compteurs électrique avec l'interface infrarouge. Cela permet par exemple de relever le compteur mais également de le paramétrer.

Caractéristiques techniques :

Longueur du signal : 940 nm
Émetteur allumé $ON \geq 1000 \mu W/cm^2$
Émetteur éteint $OFF \leq 10 \mu W/cm^2$
Récepteur allumé $ON \geq 200 \mu W$
Récepteur éteint $OFF \leq 20 \mu W$

Baud rate : 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200 ;

Conforme : IEC62056-21(IEC1107)

Interface USB

Schémas :

