



Panasonic

HL-G1

Série HL-G1

HL-G103-A-C5
Measuring sensor



- Svetovo predávaný sensor
- Nový štandard meracích čipov CMOS
- Vysoké rozlíšenie 0,5μ

PRODUCT DESCRIPTION

- KOMPAKTNOSŤ

Inštalácia a nastavenie parametrov je rýchle a efektívne vďaka vstavanému digitálnemu displeju. Rada HL-G1 sa vyznačuje kompaktným dizajnom a digitálnym výstupom. Vďaka technológií miniaturizácie a celkovým rozmerom, môže byť ľahko inštalovaná do ramien robotov alebo do iných malých priestorov.

- UŽÍVATEĽSKY JEDNODUCHÉ

Pre celú radu je teraz k dispozícii programové prostredie prostredníctvom ktorého je možné všetky parametre prehľadne nastaviť cez pripojené PC alebo HMI jednotky.

- VYSOKÉ ROZLÍŠENIE 0,5μm

Vďaka vysoko presnému meraniu v rozlíšení 0,5 m a digitálnemu displeju LED, poskytuje výnimočne jednoduchú obsluhu a preto je využitý v najrôznejších aplikáciach na výrobných linkach po celom svete.

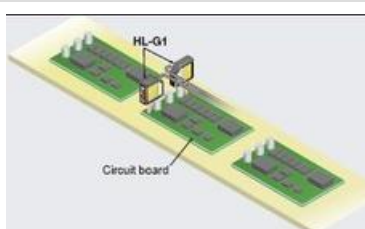


TYPICKÉ APLIKÁCIE



Detekcia drážok na hliníkových kolesách

Detekcia prítomnosti drážky na hliníkovom kolesi

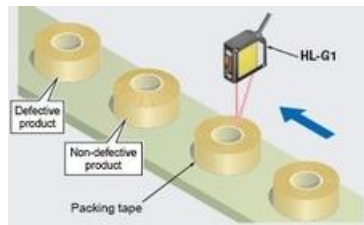


Detekcia vrchnej vrstvy plošného spoja

Meria prítomnosť medi na plošných spojoch



Kontrola umiestnenia dutej rúrky



Meranie šírky baliacej pásy

Meranie šírky baliacej pásy či je vyrobená správne alebo nie

SPECIFICATIONS

Displej	Áno
Doba odozvy	200 µs, 500 µs, 1 ms, 2 ms
Napájacie napätie	24 V DC
Trieda krytia	IP67
Výstup	0-10 V, 4-20 mA, PNP

