

ディスプレイ	液晶 LCD 2.5インチ
赤外線 IR	60 × 60 (3600ドット)
測定範囲	300,000ドット
視野角	20 × 20°
精度	0.15 °C / 0.27 °F
測定範囲	-20 ~ 300 °C / -4 ~ 572 °F
精度	± 2% (± 2 °C / 3.6 °F)
測定範囲	0.1 ~ 1.0
測定範囲	6HZ
測定範囲	8-14um
測定範囲	液晶
ディスプレイ	Ironbow, Rainbow, Rainbow High Contrast, Grayscale (モノクロ) カラー Grayscale (モノクロ)
測定範囲	測定範囲 測定範囲 25%
測定範囲	BMP
測定範囲	液晶 Micro SD
測定範囲	測定範囲
測定範囲	測定範囲 12インチ
測定範囲	-5 ~ 40 °C / 23 ~ 104 °F
測定範囲	-20 ~ 55 °C / -4 ~ 131 °F
測定範囲	10 ~ 80% RH
測定範囲	CE EN61326-1: 2006
Overrange indication	液晶
測定範囲	測定範囲 AA 4インチ
測定範囲	6H
測定範囲	310g
測定範囲	223 × 88 × 65

XEAST®



300,000 pixels

2.4" Color LCD display

60*60 (36000pixels)

-20°C~300°C

Thermal Sensitivity:0.15°C





XEAST[®]



XEAST[®]



XEAST®



XEAST[®]

