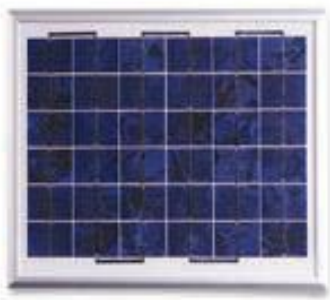


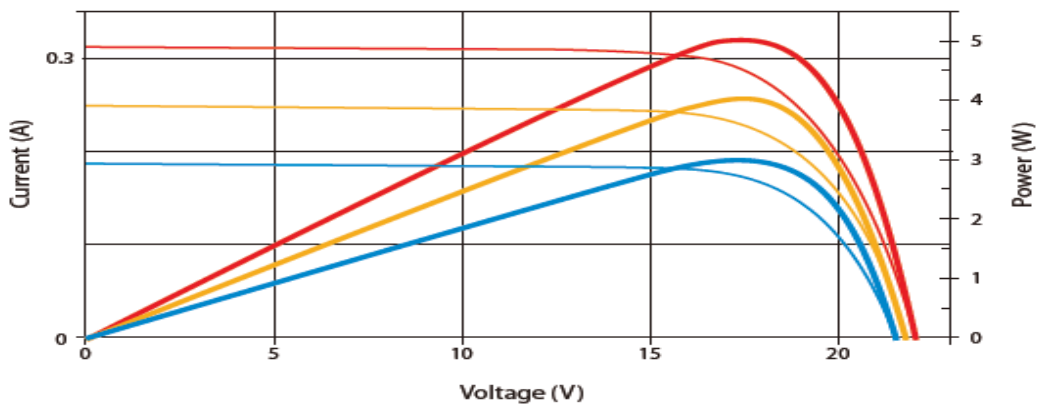
Intipower OFRDL FRSONEch / SURSRUFLRQDQ HQHUJ
SDUD DSOLFDFLRQHV UHVLGHQFLDOHV FRPHUFLDOHV H L
FOXODV GH DOWR UHQGLPLHQWR \ FXPSOHQ ORVGHVDOQGI
PDUFR GH DOXPLQLR DQRGLDGR UHVLVWHQWH D OD FRU
HVWDELOLGDG DO PyGXOR \ SURWHJLp QGROWDO GHDOGHYOD
VRODU WHPSODGR LQVHUWDGR HQ HO PDUFR SDUD JDUDC
FULVWDO HV DOWDPHQWH WUDQVSDUHQWH DO PLVPR WLI
QLHYH \ KLHOR /DQPGGRGRSDORHSDUD HYLWDU 3KRW VSRV

PANEL SOLAR INTIPOWER DE 10 WATTS



Potencia de Salida Pico: 10 vatios
Tolerancia: +10% / -5%
Tensión óptima: 17.2 voltios
Voltaje de corto circuito: 21.2 voltios
Corriente óptima: 0.58 amperios
Corriente de corto circuito: 0.65 amperios
Largo 365 mm.
Ancho 285 mm.
Espesor 40 mm.

CARACTERÍSTICAS: MODULO IV GRAFICAS - 10W



— STC IV data — 800 W/m² IV data — 600 W/m² IV data
— STC PV data — 800 W/m² PV data — 600 W/m² PV data