

<] }u } ] ]}v

' ]vP  
&' ( ) ( \*&

À]



î ì | ò ì ~-} ` u μ v o u  
! "# !! \$ %  
! "# !! \$ %



W u]μud > W E } ð uuU ï u

WΨ ]vP o]

> P }o Z]vl  
, } o]

Ε oo] v D, X

d oW=ðì -ì òì îîîîî îîò  
W\* } }o î ðòU òì òì óD'v Z vl  
' u v'D. ]oWw({ v P] oo] v X }u  
t W``Xv P] ] o'X }u

## Composizione del kit



**Valigetta**  
340 X 270 X 83 mm  
**Codice MI136**



## Specifiche dei dispositivi



**PicoScope 2205A**  
2 Canali, 25 MHz, 200 MS/s, 16 Ks  
**Codice PP966**



**20 A / 60 A DC (basso amperaggio) pinza di corrente**

- 1 mV/10 mA (100 mV = 1 A)  
— use this for testing currents up to 20 A.
- 1 mV/100 mA (10 mV = 1 A)  
— use this for testing current up to 60 A.

**Codice TA018**



**Sonda di test Premium: BNC da 4 mm, 3 m**  
**Codice TA125**



**Clip rubacorrente**  
**Codice TA007A**



**Clip cocodrillo grande da batteria**  
**Codice TA005**