

TECHNICAL DATA

# Fluke 110 €• , f „ ...† ‡ ^



## • Š < Æ

- ¼ÄÅ< ÆÇÈÉÊË• €• , fì í %î
- %• ï " ĐÉ
- ÑÒÓÔÕ LED Ö× Ø½¼• Ž Ù× È ÚÛ• ÜÝ• ,

## • Ž • • : Fluke 110 €• , f „ ...† ‡ ^

Þ Æ à €• , f š ^ ½ á ‡ à Ä ã % Š ä ä ã æ Ð

Fluke 110 ç ´ è á ‡ à % Š < Æ ã æ Ð• é è è ‡ ‡ ^ - ì í î ¼´ ï ¼ð• ñ ‡ ã ò ‡ % Š æ Ð ã ´ ´ ó ô õ - 110 ö á ÷ ø ù €• , f Ä ú• ü ü ý ‡ -

## þ ù í î è è

- ¼ÄÅ< ÆÇÈÉÊË• €• , fì í %î
- ÑÒÓÔÕ LED Ö× Ø½¼• Ž Ù× È ÚÛ• ÜÝ• ,
- %• ï " ĐÉ
- / Ñ/ f ½ È È
- ä ï CAT III 600 V



• Ž ' ' : Fluke 110 € • , f „ ... † ‡ ^

Ä ú Û ä á ± ½ • ' ú ě 18 °C 28 °C ½ ú ě 0 % 90 % – Ä ú ě „ f ± œ [ „ • % ] + [ „ ] Ÿ

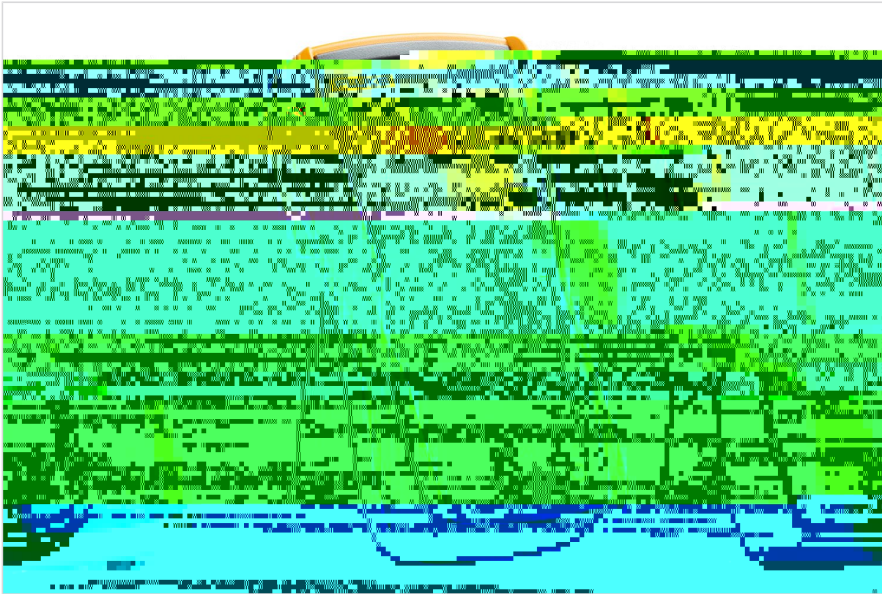
€ • , f „ ...	
% Ī œ ! " # \$ % & ' ( Ÿ	600V
ä É	IEC 61010-1 ½) * 2 IEC 61010-2-033 ½ CAT III 600 V
+	„ ... , ± 6,000 - „ ½. / O 1 4 -
2 3 4	33 5 ½. / O 1 32 -
ú • , 6 7	-10 °C + 50 °C -40 °C + 60 °C
% 8	9 V 9 É % 8 ½ IEC 6LR61
% 8 : ;	" < ě 400 = ½ " Ö × Ø

† ‡

< Æ	Æ >	- ? @	Ä ú ± œ [ „ A B ] + [ „ ] Ÿ
C Ī % Ī œ DE Ÿ	600.0 mV	0.1 mV	0.5% + 2
C Ī % Ī	6.000 V	607962 cm 0.841*7.8 0 Td [(600.0 mV)-4831.889 (0.1 mV)-4982.333 (0.5% + 2)] TJ / TT 2 5	



## Ordering information



Fluke 110 €• , f „ ...† ‡ ^

no ¢

Fluke 110 €• , f † ‡ ^

