

## SISTEMES DE TELECOMUNICACIÓ I INFORMÀTICS 1r Curs

MATÈRIES	LLIBRE / EDITORIAL	ISBN
Anglès	Technical English II. Electricity and Electronics EDITORIAL MARCOMBO	9788426733078
Telefonia	Sistemes de telefonia fixa i mòbil (Paraninfo)	9788428340205

MATERIAL ELECTRÒNICA BÀSICA		Preu aproximat 67,03€
2	<b>JS100U50</b>	CONDENSADOR ELECTROLÍTIC 100UF 50V
1	<b>JS470U35</b>	CONDENSADOR ELECTROLÍTIC 470UF 35V
2	<b>JS4U763</b>	CONDENSADOR ELECTROLÍTIC 4,7µF 63V
2	<b>TH100K100</b>	CONDENSADOR 100NF
1	<b>KM39K250</b>	CONDENSADOR 39NF
6	<b>PR501K</b>	RESISTÈNCIES 1K 1/2W
1	<b>PR5039H</b>	RESISTÈNCIES 39Ω 1/2W
1	<b>PR50220H</b>	RESISTÈNCIES 220Ω 1/2W
1	<b>PR5022H</b>	RESISTÈNCIES 22Ω 1/2W
1	<b>PR5022H</b>	RESISTÈNCIES 2,2Ω 1/2W
1	<b>PR501H</b>	RESISTÈNCIES 1Ω 1/2W
1	<b>P16010K</b>	POTENCIÒMETRE 10K LIN C.I.
1	<b>AL2250</b>	ALTAVEU 2,5" 8Ω
2	<b>RBV2N</b>	REGLETA CONNEXIONS
1	<b>CX102</b>	CONNEXIÓ XARXA ELÈCTRICA
1	<b>B26005</b>	ROTLLE D'ESTANY 1MM DE DIÀMETRE I 100GR.
1	<b>1503</b>	JOC DE BROQUES
3	<b>CN7035SP</b>	JACK 3,5MM ST
1	<b>CN627N</b>	RCA MASCLE NEGRE
1	<b>CN627R</b>	RCA MASCLE VERMELL
1	<b>CN6327N</b>	RCA FEMELLA -PLACA
1	<b>CN6327R</b>	RCA FEMELLA -PLACA
2	<b>PBP8</b>	PLACA POSITIVA 80X120
1	<b>TDA2003</b>	AMPLIFICADOR
1	<b>RD540</b>	RADIADOR
3	<b>M3x12</b>	CARGOL
3	<b>TRM3</b>	FEMELLA

2		JOC CABLE BANANA 4MM COCODRIL
1	<b>PC 10 R</b>	PINÇA COCODRIL AÏLLADA PER BANANA 2 MM
1	<b>PC 10 N</b>	PINÇA COCODRIL AÏLLADA PER BANANA 2 MM
10M	<b>CC 2252 V</b>	FIL CONNEXIONS 0.28MM <sup>2</sup> .
2	<b>CC88 PN PC 1</b>	CONNEXIÓ COAXIAL ARISTON CC88 PN PC 1
2		BOSES RESISTÈNCIES SÈRIE 93. ½ W 5%
10		RESISTÈNCIA 1K 0.5W
10		RESISTÈNCIA 4K7 0.5W
10		RESISTÈNCIA 10K 0.5W
10		RESISTÈNCIA 330Ω 0.5W
1	<b>PT10V100</b>	AJUSTABLE 100 OHM 3/4W PT 10V
1	<b>PT10V1K</b>	AJUSTABLE 1 K OHM 3/4W PT 10V
1	<b>PT10V10K</b>	AJUSTABLE 10 K OHM 3/4W PT 10V
2		100 OHM / 4W CERÀMICA
2		CONDENSADOR ELECTROLÍTIC 10 MF / 25 V
1		CONDENSADOR ELECTROLÍTIC 220 MF / 25 V
2		CONDENSADOR ELECTROLÍTIC 1000 MF / 25 V
2		1 NF MKM
2		10 NF MKM
2		22 NF MKM
3		100 NF MKM
2	<b>BC548</b>	TRANSISTOR BC548
2	<b>BD 437</b>	TRANSISTOR BD 437
2	<b>BD 438</b>	TRANSISTOR BD 438
1	<b>7805</b>	REGULADOR DE TENSIÓ 7805 (TO220)
5	<b>TL 072</b>	TL 072
1	<b>LM 339</b>	LM 339
5		LED VERMELL 5MM
4	<b>1N4007</b>	DÍODE 1N4007
10		FUSIBLE 200MA/250V 5X20
2		74LS00
2		74LS02
1		74LS04

**Aquests materials es poden trobar a la web Onda Radio. L'alumne gestiona la compra i l'empresa envia els kits a l'escola**

<https://www.ondaradio.es/Catalogo-Detalle/881/99-zzz-sin-clasificar/131558/kit-kits1tc>

**ELS ALUMNES QUE NO PROVENEN D'UN GRAU MITJÀ D'ELECTRÒNICA NECESSITARAN UNES EINES BÀSIQUES. EL PROFESSORAT HO COMENTARÀ A L'INICI DE CURS.**