

ADMtime IT Solutions

ADMtime IT Solutions

Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI)

35 613.00 Kč



APC Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI)

84%
84%

APC Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI)

230V

APC Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI)

50/60 Hz +/- 3 Hz (APC Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI))

IEC-320 C14

IEC-320 C14

APC Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI)

1.83A

APC Back UPS RS LCD 550 Master Control (BR550GI)

176 - 282D'

ĐœĐ°Đ°Ń•Đ, Đ¼Đ°Đ»ŃŒĐ½Ń«Đ¹ Đ²Ń...Đ¾Đ´Đ½Đ¾Đ¹ Ń,Đ¾Đ°

6A

Đ•Đ¾Đ¼Đ, Đ½Đ°Đ» Đ²Ń...Đ¾Đ´Đ½Đ¾Đ¾Đ¾ Đ°Đ²Ń,Đ¾Đ¼Đ¼Đ°Ń,Đ, Ń†ĐµŃ•Đ°Đ¾Đ¾Đ¾
Đ¿ŃŒĐµĐ´Đ¾Ń...ŃŒĐ°Đ½Đ, Ń,ĐµĐ»Ń•

7A

Đ´Đ°Ń,Đ°ŃŒĐµĐ, Đ, Đ¿ŃŒĐ¾Đ´Đ¾Đ»ĐŒĐ, Ń,ĐµĐ»ŃŒĐ½Đ¾Đ¾Ń•Ń,ŃŒ
Đ°Đ²Ń,Đ¾Đ¼Đ½Đ¾Đ¼Đ½Đ¾Đ¹ ŃŒĐ°Đ±Đ¾Ń,Ń«

ĐœĐ, Đ¿ Đ±Đ°Ń,Đ°ŃŒĐµĐ,
Đ•ĐµĐ¾Đ±Ń•Đ»ŃŒĐŒĐ,Đ²Đ°ĐµĐ¼Đ°Ń• Đ³ĐµŃŒĐ¼ĐµŃ,Đ, Ń†Đ½Đ°Ń•
Ń•Đ²Đ, Đ½Ń†Đ¾Đ²Đ¾-Đ°Đ, Ń•Đ»Đ¾Ń,Đ½Đ°Ń• Đ±Đ°Ń,Đ°ŃŒĐµŃ• Ń• Đ•Đ°Đ³ŃŒŃ%ĐµĐ½Đ½Ń«Đ¼
Ń•Đ»ĐµĐ°Ń,ŃŒĐ¾Đ»Đ, Ń,Đ¾Đ¼ : Đ•Đ°Ń%Đ, Ń,Đ° Đ¾Ń, ŃŒŃ,ĐµŃ†ĐµĐ°
ĐœĐ, Đ¿ Đ¾Đ²Đ¾Đµ Đ²ŃŒĐµĐ¼Ń• Đ¿ĐµŃŒĐµĐ•Đ°ŃŒŃ•Đ´Đ°Đ,
12Â Ń†Đ°Ń•Đ¾Đ²

APCRBC110

ĐšĐ¾Đ»Đ, Ń†ĐµŃ•Ń,Đ²Đ¾ Ń•Đ¼ĐµĐ½Đ½Ń«Ń... Đ°Đ¾Đ¼Đ¿Đ»ĐµĐ°Ń,Đ¾Đ² Đ±Đ°Ń,Đ°ŃŒĐµĐ¹
1

Â
Đ—Đ°Ń%Đ, Ń,Đ° Đ¾Ń, Đ²Ń•Đ¿Đ»ĐµŃ•Đ°Đ¾Đ² Đ½Đ°Đ¿ŃŒŃ•ĐŒĐµĐ½Đ, Ń• Đ,
Ń,Đ,Đ»ŃŒŃ,ŃŒĐ°Ń†Đ, Ń• Ń~ŃŒĐ¼Đ¾Đ²

Đ ĐµĐ¹Ń,Đ,Đ½Đ³ Đ¿Đ¾ ŃŒŃŒĐ¾Đ²Đ½Ń¿ Đ¿Đ¾Đ¾Đ¾Đ¾Ń%Đ°ĐµĐ¼Đ¾Đ¹ Ń•Đ½ĐµŃŒĐ³Đ,Đ,
Đ²Ń•Đ¿Đ»ĐµŃ•Đ°Đ°
420Â ĐŒĐŒ¾ŃŒŒĐ»Đ,
Đ—Đ°Ń%Đ, Ń,Đ° Đ»Đ, Đ½Đ, Đ¹ Đ¿ĐµŃŒĐµĐ´Đ°Ń†Đ, Đ´Đ°Đ½Đ½Ń«Ń...

Network line - 10/100 Base-T Ethernet (RJ-45 connector)

ĐœĐ, Đ•Đ, Ń†ĐµŃ•Đ°Đ, Đµ

ĐœĐ°Đ°Ń•Đ, Đ¼Đ°Đ»ŃŒĐ½Đ°Ń• Đ²Ń«Ń•Đ¾Ń,Đ°

190.00Â mm

ĐœĐ°Đ°Ń•Đ, Đ¼Đ°Đ»ŃŒĐ½Đ°Ń• ŃˆĐ, ŃŒĐ, Đ½Đ°

91.00Â mm

ĐœĐ°Đ°Ń•Đ, Đ¼Đ°Đ»ŃŒĐ½Đ°Ń• Đ³Đ»ŃŒĐ±Đ, Đ½Đ°

310.00Â mm

ĐœĐ°Ń•Ń•Đ° Đ½ĐµŃ,Ń,Đ¾

6.53Â ĐšĐ“

ĐœĐ°Ń•Ń•Đ° Đ±ŃŒŃŒŒŃ,Ń,Đ¾

7.71Â ĐšĐ“

ĐˆŃ«Ń•Đ¾Ń,Đ° Đ² ŃŒĐ¿Đ°Đ°Đ¾Đ²Đ°Đµ

252.00Â mm

ĐˆŃŒĐ, Đ½Đ° Đ² ŃŒĐ¿Đ°Đ°Đ¾Đ²Đ°Đµ

138.00Â mm

ĐˆĐ»ŃŒĐ±Đ, Đ½Đ° Đ² ŃŒĐ¿Đ°Đ°Đ¾Đ²Đ°Đµ

442.00Â mm

ĐœĐ°Ń•Ń•Đ° ŃŒĐ¿Đ°Đ°Đ¾Đ²Đ°Đ,

15.94Â ĐšĐ“

ĐˆĐ²ĐµŃ,

ĐšĐµŃŒĐ½Ń«Đ¹

ĐšĐ¾ĐˆŃ« SCC

1073130426688 1

ĐŒŃ•Ń,ŃŒĐ¾Đ¹Ń•Ń,Đ² Đ½Đ° Đ¿Đ¾Đ´Đ´Đ¾Đ½Đµ

70.00

ĐžĐ°ŃŒŃŒĐŒĐ°Ń¿Ń%ĐµĐ¹ Ń•ŃŒĐµĐ´Ń«

Đ Đ°Đ±Đ¾Ń†Đ,Đ¹ Đ´Đ,Đ°Đ¿Đ°Đ•Đ¾Đ½ Đ¿Đ°ŃŒĐ°Đ¼ĐµŃ,ŃŒĐ¾Đ² Đ¾Đ°ŃŒŒŒŒŒŒŒ%ĐµĐ¹

Ñ•Ñ€ĐµĐ'Ñ<

0 - 40Â Â°C

Đ Đ°Đ±Đ¾Ñ‡Đ, Đ¹ Đ'Đ, Đ°Đ¿Đ°Đ·Đ¾Đ½ Đ¾Ñ,Đ½Đ¾Ñ•Đ, Ñ,ĐµĐ»ÑCEĐ½Đ¾Đ¹ Đ²Đ»Đ°Đ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Đ, 0 - 95%

Đ Đ°Đ±Đ¾Ñ‡Đ, Đ¹ Đ'Đ, Đ°Đ¿Đ°Đ·Đ¾Đ½ Đ²Ñ<Ñ•Đ¾Ñ,Ñ< Đ½Đ°Đ' ÑfÑ€Đ¾Đ²Đ½ĐµĐ¼ Đ¼Đ¾Ñ€Ñ• 0-3000Â Đ¼ĐµÑ,Ñ€

ĐĐµĐ¼Đ¿ĐµÑ€Đ°Ñ,ÑfÑ€Đ° Ñ...Ñ€Đ°Đ½ĐµĐ½Đ,Ñ• -15 - 45Â Â°C

ĐžÑ,Đ½Đ¾Ñ•Đ, Ñ,ĐµĐ»ÑCEĐ½Đ°Ñ• Đ²Đ»Đ°Đ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ,ÑCE Ñ...Ñ€Đ°Đ½ĐµĐ½Đ,Ñ• 0 - 95%

Đ'Ñ<Ñ•Đ¾Ñ,Đ° Đ½Đ°Đ' ÑfÑ€Đ¾Đ²Đ½ĐµĐ¼ Đ¼Đ¾Ñ€Ñ• Ñ...Ñ€Đ°Đ½ĐµĐ½Đ,Ñ• 0-15000Â Đ¼ĐµÑ,Ñ€

Đ£Ñ€Đ¾Đ²ĐµĐ½ÑCE Đ°Đ°ÑfÑ•Ñ,Đ, Ñ‡ĐµÑ•Đ°Đ¾Đ¾ Ñ'ÑfĐ¼Đ° Đ½Đ° Ñ€Đ°Ñ•Ñ•Ñ,Đ¾Ñ•Đ½Đ,Đ, 1 Đ¼ĐµÑ,Ñ€Đ° Đ¾Ñ, Đ¿Đ¾Đ²ĐµÑ€Ñ...Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Đ, ÑfÑ•Ñ,Ñ€Đ¾Đ¹Ñ•Ñ,Đ²Đ° 40.00Â Đ'Đ'(Đ•)

[Đ½Ñ,Đ¾Ñ€Đ¼Đ°Ñ‡Đ,Ñ• Đ¾ Đ¿Ñ€Đ¾Đ°Đ²Ñ‡Đµ](#)

ĐœĐ½ĐµĐ½Đ,Ñ• Đ¿Đ¾Đ°ÑfĐ¿Đ°Ñ,ĐµĐ»ĐµĐ¹: Đ•Ñ%Đµ Đ½ĐµÑ, Đ¼Đ½ĐµĐ½Đ,Đ¹ Đ¾Đ± Ñ•Ñ,Đ¾Đ¼Ñ,Đ¾Đ²Đ°Ñ€Đµ.

ĐŸĐ¾Đ¶Đ°Đ»ÑfĐ¹Ñ•Ñ,Đ°, Đ²Đ¾Đ¹Đ'Đ,Ñ,Đµ, Ñ‡Ñ,Đ¾Đ±Ñ< Đ¾Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ,Ñ,ÑCE Ñ•Đ²Đ¾Đµ Đ¼Đ½ĐµĐ½Đ,Đµ.