

ESPECIFICAÇÕES:

PADRÃO: TFX

POTÊNCIA: 450W

CORREÇÃO DE POTÊNCIA - PFC: Ativo

VOLTAGEM: 100~240 Volts, Bivolt automática

CORRENTE: 5A

FREQUÊNCIA: 60/50Hz

RÚIDO: Baixo (Certificado NBR 10152)

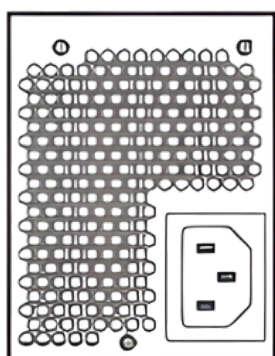
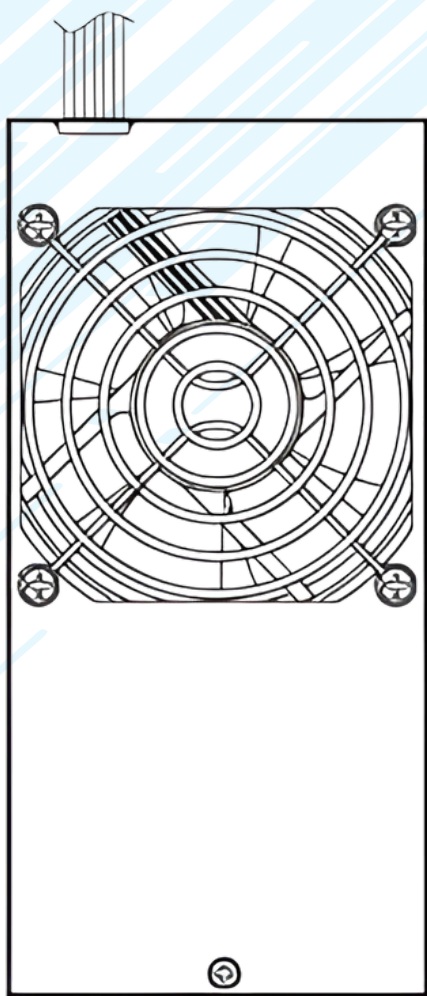
CONECTORES: 1x conector de força 20+4pin

1x conector 8pin 12V CPU

1x conector 6+2pin PCIE

3x conector SATA

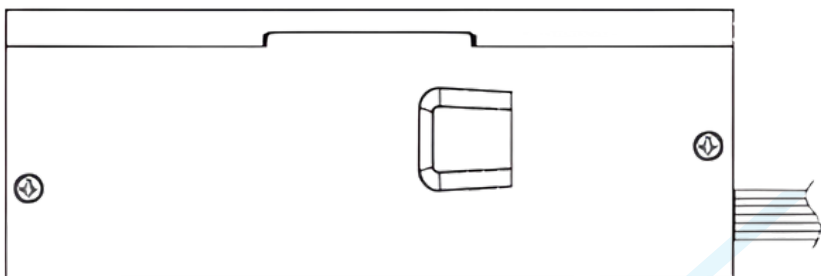
1x conector PATA



SAÍDAS – DC

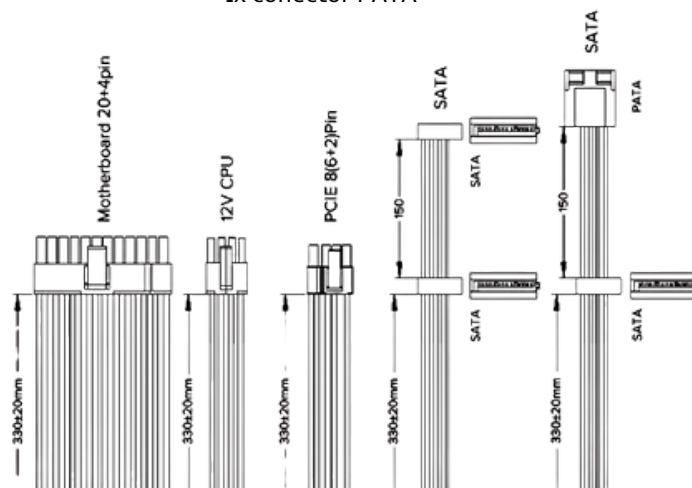
(Corrente contínua)

- +3.3V 12A;
- +5V 12A;
- +12V 37,5A;
- -12V 0.3A;
- +5Vsb 2,5A.



NOTAS:

Acompanha cabo tripolar a partir de 1,5m com conector padrão NBR 14136.



EFICIÊNCIA: 20% de carga 91,5%

50% de carga 92,94%

100% de carga 91,44%

CERTIFICADOS: • Portaria 170 para Bens de Informática

SEGURANÇA: IEC 60950

EMC: CISPR22 e 24

RÚIDO: NBR 10152

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

- 80 Plus Platinum
- RoHS
- CE
- FCC