



- **NUEVA TECNOLOGIA EXCLUSIVA TACENS 0DB II:**  
LA MAS AVANZADA COMBINACION DE TECNOLOGIAS REDUCTORAS DEL CALOR JUNTO CON UN CONTROL INTELIGENTE DEL VENTILADOR QUE LO MANTIENE APAGADO CUANDO NO ES NECESARIO, PRODUCIENDO 0DB DE RUIDO
- **EFICIENCIA EXTREMADAMENTE ALTA (>85%) Y UN CIRCUITO PFC ACTIVO DE GAMA ALTA (>0.99) :**  
DISEÑO ECOLOGICO CON UN GRAN AHORRO ENERGETICO. SALIDAS CON VOLTAJES ESTABILIZADOS Y MEJORADOS
- **VENTILADOR DE 135MM ULTRA-SILENCIOSO DE ALTA CALIDAD:**  
PARA LA REFRIGERACION ACTIVA. ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA UNA VIDA ULTRA-LARGA Y UN FUNCIONAMIENTO ULTRA-SILENCIOSO
- **AVANZADO SISTEMA DE REFRIGERACION CON UN SISTEMA DE HEAT-PIPE EXTERNO:**  
PERMITE UNA REFRIGERACION PASIVA EXTREMA PARA CONSEGUIR LOS MENORES NIVELES DE RUIDO
- **SISTEMA COMPLETO ANTIVIBRACIONES TACENS:**  
PADS ANTIV. INTERNOS MAS UNA JUNTA ANTIV. EXTERNA PARA UNA ABSORCION TOTAL DE LAS VIBRACIONES EVITANDO EL RUIDO
- **CABLEADO MODULAR INTELIGENTE CON ENFUNDADO EN NEGRO:**  
UTILIZA SOLO LOS CABLES NECESARIOS PARA UNA FACIL Y RAPIDA INSTALACION. PERMITE UNA MEJOR REFRIGERACION DE LA CAJA Y UN FUNCIONAMIENTO MAS SILENCIOSO
- **POTENTE DOBLE RAIL 12V:**  
PARA UN SISTEMA EXTREMADAMENTE ESTABLE Y CAPAZ DE POTENTES CARGAS
- **CUMPLE CON LOS ESTANDARES ATX12V 2.2 Y EPS12V 2.91 INCLUYENDO TECNOLOGIAS DE PROTECCION TOTAL:** FUENTES DE ALIMENTACION ULTRA-SEGURAS Y FIABLES
- **DOS CONECTORES 8-PIN PCI-EXPRESS CON FILTRO DE PROTECCION EMI:**  
ENERGIA COMPLETAMENTE ESTABLE Y FILTRADA PARA LA NUEVA GENERACION DE TARJETAS GRAFICAS. COMPATIBLE CON LOS CONECTORES ANTIGUOS EXISTENTES DE 6PINES

ENTRADA AC	230V 8/4A					
SALIDA DC	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
INTENSIDAD MAX. DE SALIDA	28A	30A	20A	20A	0.8A	2.5A
WATIOS MAX. COMBINADOS	+3.3V+5V: 180W / +3.3V +5V +12V1 +12V2 -12V +5VSB: MAX 600W					

SALIDA DC	230V 8/4A					
DC OUTPUT	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
INTENSIDAD MAX. DE SALIDA	28A	30A	22A	22A	0.8A	2.5A
WATIOS MAX. COMBINADOS	+3.3V+5V: 180W / +3.3V +5V +12V1 +12V2 -12V +5VSB: MAX 700W					