

PRO 4/25



1*
Entradas de Video 4
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 1
25/30 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 4 / DO 4**
1 tarjeta x sistema

PRO 8/25



2*
Entradas de Video 8
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 2
50/60 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 8 / DO 8
2 tarjetas x sistema

PRO 12/25



3*
Entradas de Video 12
Cámaras IP 4/8*
Entr. De Audio 3/16
75/90 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 12 / DO 12
3 tarjetas x sistema

PRO 16/25



4*
Entradas de Video 16
Cámaras IP 4/8*
Entr. de Audio 4/16
100/120 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 16 / DO 16
4 tarjetas x sistema

PRO 16/S/100



1*
Entradas de Video 16
Cámaras IP 4/8*
Entr. de Audio 4/16**
100/120 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 16 / DO 16*
1 tarjeta x sistema

RTD 16/100



1*
Entradas de Video 16
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 4/16**
100/120 cps @ CIF
Display en Tiempo Real
CIF/2CIF/4CI
DI 16 / DO 16**
1 tarjeta x sistema

RTD 16/400



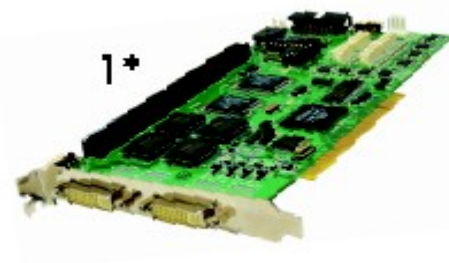
1*
Entradas de Video 16
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 16**
400/480 cps @ CIF
Display en Tiempo Real
CIF/2CIF/4CIF
DI 16 / DO 16**
1 tarjeta x sistema

RTD 32/800



2*
Entradas de Video 32
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 32**
800/960 cps @ CIF
Display en Tiempo Real
CIF/2CIF/4CIF
DI 32 / DO 32**
2 tarjetas x sistema

PRO 32/200



1*
Entradas de Video 32
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 16**
200/240 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 32 / DO 32**
1 tarjeta x sistema

RT 4/100



1*
Entradas de Video 4
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 4**
100/120 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 4 / DO 4**
1 tarjeta x sistema

RT 8/100



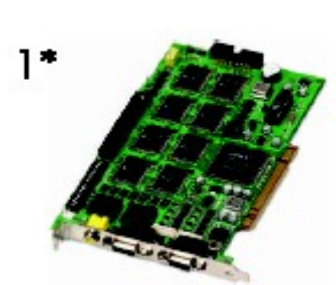
1*
Entradas de Video 8
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 4/16**
100/120 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 4 / DO 4**
1 tarjeta x sistema

RT 8/200



2*
Entradas de Video 8
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 8**
200/240 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 8 / DO 8**
2 tarjetas x sistema

RT 16/200



1*
Entradas de Video 16
Cámaras IP 4/8*
Entradas de Audio 8/16**
200/240 cps @ CIF
CIF/2CIF/4CIF
DI 16 / DO 16**
1 tarjeta x sistema

ALNET



www.breakuy.com

* - Sólo por el Sistema Híbrido NET (por ejemplo:
NET PRO 16/100/H8 - 16 entradas analógicas 8 IP)
• con modulo de expansión