

# Accessories

## Slide Rail



### For 1U rackmount chassis

- 26" P/N: 9680006902
- Maximum acceptable load: 25kg



### For 2U and higher rackmount chassis

- 26" P/N: 9680006905
- Maximum acceptable load: 45kg

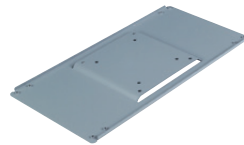
## ARK-6 Series Accessories



### ARK-WLAN-USBE

#### ARK-6 series Wireless LAN 802.11 b/g module (USB connection)

- 802.11b/g standard
- USB 2.0 interface
- Range: Indoors up to 80m  
Outdoors up to 250m



### 989K008732

#### VESA mounting plate for ARK-6000 series (except for ARK-6610)

- Dimensions (W x H x D):

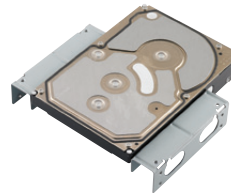
## Industrial Disk Tray/Bay



### IDT-5101

#### Shockproof industrial hard disk drive tray with cooling fan and optional front USB and PS/2 interfaces

- Accepted HDD: 1 x 3.5" (only for 9.5mm thickness)
- Cooling Fan: 1 x 4 cm
- Material: Heavy duty steel plate with coating
- Color (Codes): Gray (414U), Black (4C2X)
- Dimensions (W x H x D): 148.5 x 42.6 x 171 mm (5.85" x 1.68" x 6.73")
- Weight: 400 g (0.88 lb)
- P/N: IDT-5101, IDT-5101-BLK, IDT-5121, IDT-5121-BLK with dual USB & PS/2



### 989K008733

#### A frame to securely fix a 3.5" HDD in a 5.25" drive bay

- Dimensions (W x H x D):



### 989K008734

#### A frame to securely fix two 2.5" HDDs in a 3.5" drive bay

- Dimensions (W x H x D):



### IDT-3120E

#### Mobile rack for converting a 3.5" drive bay to dual 2.5" SATA HDD trays

- Accepted HDD: 2 x 2.5" SATA HDD (only for HDD thickness with 9.6 mm)
- Material: stainless steel
- Dimensions (W x H x D): 25.4 x 101.6 x 147.5 mm

\* Does not support 2.5" SAS HDD



### IDT-5230E

#### Mobile rack for converting dual 5.25" drive bays to three 3.5" SAS/SATA HDD trays

- Accepted HDD: 3 x 3.5" SAS/SATA HDD
- Cooling Fan: 1 x 8 cm
- Material: stainless steel
- Dimensions (W x H x D): 86 x 148 x 224.7 mm

# Accessories



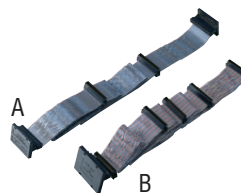
Model Name	1700008462	1700008461	1700100170	1700003195	1700100301	1700002204
<b>Description</b>	USB cable with four ports		USB cable with dual ports		USB cable with dual ports	
<b>Length</b>	30.5 cm (12.01")	30.5 cm (12.01")	17.5 cm (6.89")	17.5 cm (6.89")	27 cm (11.92")	27 cm (11.92")
<b>Pins</b>	10	9	10	9	10	9
<b>Supported Models</b>	AIMB-750 (A1E), AIMB-740, PCA-6002, PCA-6178, PCA-6186, PCA-6187, PCA-6190	AIMB-762, AIMB-763, AIMB-764, AIMB-766, AIMB-767, AIMB-769, AIMB-780, AIMB-781, AIMB-782, PCA-6008, PCA-6010, PCA-6011, PCA-6194, PCE-5124, PCE-5125, PCE-5126, PCE-5127	AIMB-750 (A1E), AIMB-740, PCA-6002, PCA-6178, PCA-6186, PCA-6187, PCA-6190	AIMB-762, AIMB-763, AIMB-764, AIMB-766, AIMB-767, AIMB-769, AIMB-780, AIMB-781, AIMB-782, PCA-6008, PCA-6010, PCA-6011, PCA-6194, PCE-5124, PCE-5125, PCE-5126, PCE-5127	AIMB-750 (A1E), AIMB-740, PCA-6002, PCA-6178, PCA-6186, PCA-6187, PCA-6190	AIMB-762, AIMB-763, AIMB-764, AIMB-766, AIMB-767, AIMB-769, AIMB-780, AIMB-781, AIMB-782, PCA-6008, PCA-6010, PCA-6011, PCA-6194, PCE-5124, PCE-5125, PCE-5126, PCE-5127



Model Name	1700008822
<b>Description</b>	24-pin to 20-pin DVI cable with bracket
<b>Length</b>	30 cm
<b>Supported Models</b>	PCE-5125, PCE-5126, PCE-5026, PCE-5127, PCE-7127, ASMB-782



Model Name	1700060202	1700060201	1701260305
<b>Description</b>	Y-cable for PS/2 mouse & keyboard for CPU card	Y-cable for PS/2 mouse & AT keyboard for CPU card	Serial and parallel ports with cables and bracket

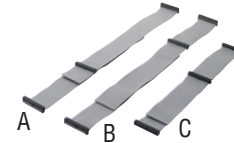
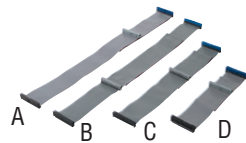


Model Name	1700006915	1700006916	A. 1701680670	B. 1700000182	1700340640
<b>Function</b>	Cable to activate front door LED board on ACP-4000MB chassis	Cable to activate front door LED board on IPC-610MB-H chassis	68-pin SCSI LVDS cable; 2 male connectors & terminators	68-pin SCSI LVDS cable; 5 male connectors & 1 terminator	FDD cable for two 3.5" FDD
<b>Length</b>			67 cm (26.38")	125 cm (49.21")	
<b>Supported Models</b>	AIMB-542, 562, 564, 763	AIMB-542, 562, 564, 763			

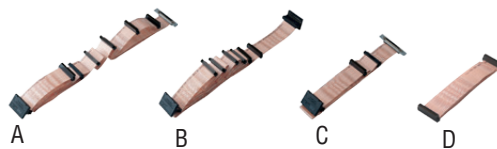
## Accessories



Model Name	1700003194	1700000136	1700000137	1700030500	1700000450
Description	SATA Cable 7-pin, 180D w/lock	S-Video cable	AV cable	ATX connector cable from CPU card to backplane	ATX to AT power converter
Length	60 cm (23.62")	180 cm (70.87")	180 cm (70.87")	-	-



Model Name	A. 1701400973	B. 1701400972	C. 1701400652	D. 1701400452	A. 1701400971	B. 1701400970	C. 1701400607
Description	HDD cable, ATA 66/100				HDD cable, ATA 33		
Length	62 + 35 cm (24.41" + 13.78")	82 + 15 cm (32.28" + 5.91")	45 + 20 cm (17.72" + 7.87")	45 cm (17.72")	62 + 35 cm (24.41" + 13.78")	82 + 15 cm (32.28" + 5.91")	60 cm (23.62")



Model Name	A. 1701681790	B. 1701681560	C. 1701681100	D. 1701680550
Description	68-pin SCSI LVDS cable, F-6M-T, for RAID-500U3	68-pin SCSI LVDS cable, T-6M-T	68-pin SCSI LVDS cable, F-M-M-T	68-pin SCSI LVDS cable, F-M-M-T
Length	179 cm (70.47")	156 cm (61.42")	110 cm (43.31")	53 cm (20.87")



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.