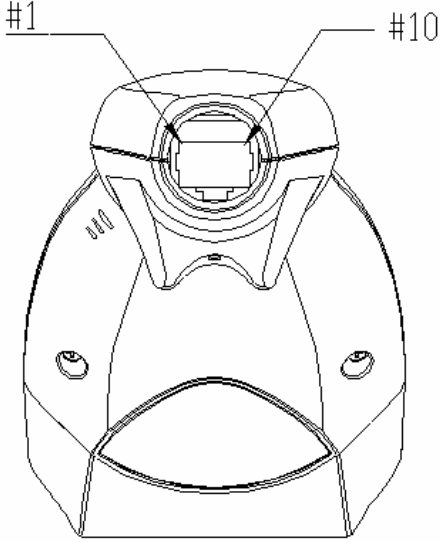


Zebex Z-3001 El Tipi LAzer Barkod Okuyucu Kablo Şeması

Standard Device



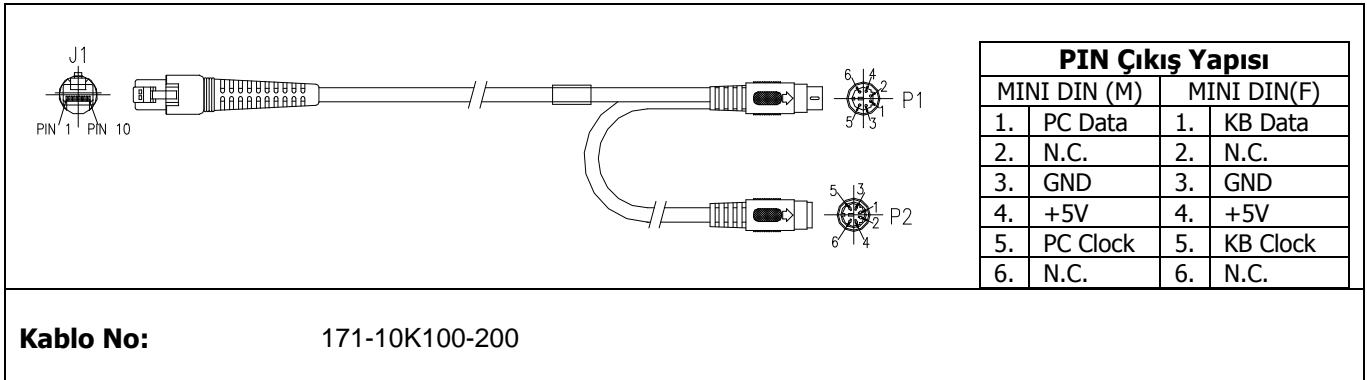
PIN-OUT CONFIGURATION			
RJ 1.	RTS_TTL	RJ 6.	RX_TTL
RJ 2.	KB Data	RJ 7.	KB Clock
RJ 3.	PC Clock	RJ 8.	+5V
RJ 4.	GND	RJ 9.	PC Data
RJ 5.	CTS_TTL	RJ10.	TX_TTL

Model No	Parti No	Barkod Kodu	Tip	Açıklama
Z-3001	883-010000-030		Sensörlü	Endüstriyel beyaz gövde
Z-3001 (B)	883-010000-031			Siyah Gövde
Z-3001	883-010000-040		Sensörsüz	Endüstriyel beyaz gövde
Z-3001 (B)	883-010000-041			Siyah Gövde

Standard Kablo Seçenekleri

Takılı kablunun tipine göre PIN çıkış yapılandırma şekli aşağıdaki seçeneklerden birisidir.

1. Klavye Kablosu (PS/2 kablo için)



2. Seri Port (RS-232C) Kablo (DTE pin çıkışı)

	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">PIN Çıkış Yapısı</th></tr><tr><th>DB-9 (F)</th><th>FUNCTION</th></tr></thead><tbody><tr><td>2</td><td>TX</td></tr><tr><td>3</td><td>RX</td></tr><tr><td>7</td><td>CTS</td></tr><tr><td>8</td><td>RTS</td></tr><tr><td>5</td><td>GND</td></tr><tr><td>9</td><td>+5V Input</td></tr></tbody></table>	PIN Çıkış Yapısı		DB-9 (F)	FUNCTION	2	TX	3	RX	7	CTS	8	RTS	5	GND	9	+5V Input
	PIN Çıkış Yapısı																
DB-9 (F)	FUNCTION																
2	TX																
3	RX																
7	CTS																
8	RTS																
5	GND																
9	+5V Input																
Kablo No:	171-10R445-200																

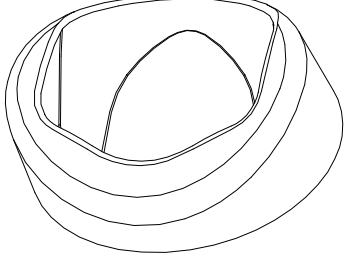
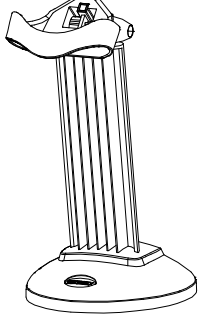
2. Seri Port (RS-232C) Kablo (DCE pin çıkışı)

	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">PIN Çıkış Yapısı</th></tr><tr><th>DB-9 (F)</th><th>FUNCTION</th></tr></thead><tbody><tr><td>2</td><td>RX</td></tr><tr><td>3</td><td>TX</td></tr><tr><td>7</td><td>RTS</td></tr><tr><td>8</td><td>CTS</td></tr><tr><td>5</td><td>GND</td></tr><tr><td>9</td><td>+5V Input</td></tr></tbody></table>	PIN Çıkış Yapısı		DB-9 (F)	FUNCTION	2	RX	3	TX	7	RTS	8	CTS	5	GND	9	+5V Input
	PIN Çıkış Yapısı																
DB-9 (F)	FUNCTION																
2	RX																
3	TX																
7	RTS																
8	CTS																
5	GND																
9	+5V Input																
Kablo No:	171-10R435-200																

4. USB Kablo (A Tipi)

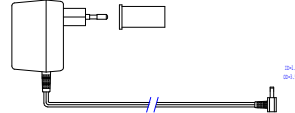
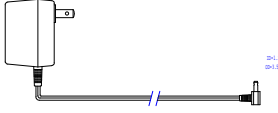
	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">PIN Çıkış Yapısı</th></tr><tr><th>USB A TİPİ KONNEKTÖR</th><th>İŞLEV</th></tr></thead><tbody><tr><td>1.</td><td>VCC</td></tr><tr><td>2.</td><td>D-</td></tr><tr><td>3.</td><td>D+</td></tr><tr><td>4.</td><td>VSS</td></tr></tbody></table>	PIN Çıkış Yapısı		USB A TİPİ KONNEKTÖR	İŞLEV	1.	VCC	2.	D-	3.	D+	4.	VSS
	PIN Çıkış Yapısı												
USB A TİPİ KONNEKTÖR	İŞLEV												
1.	VCC												
2.	D-												
3.	D+												
4.	VSS												
Kablo No:	171-10U305-200												





Seceneğe bağı Sabitleme Standı

		
Küçük Sabitleme Standı	Büyük Sabitleme Standı	
P/N: 883-00HL00-001	P/N: 883-00ST00-000	P/N: 883-00ST00-001
Siyah	Endüstriyel beyaz gövde	Siyah Gövde

İsteğe Bağı Aksesuarlar

Elektrik Adaptörü



Parti No	Barcode Kodu	Model No	Çıkış Gücü	Kullanılan Bölgeler
11S-500050-001		UK Plug	5 VDC 1mA	İngiltere, İskoçya
11S-500051-001		US Plug	5VDC 1mA	Kuzey Amerika, Japonya, Tayvan
11S-500052-001		Australia Plug	5VDC 1mA	Avustralya
11S-500053-001		European Plug	5VDC 1mA	Avrupa, Çin, Güney Doğu Asya, Orta Doğu, Güney Amerika