

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ЛАЗЕРОВ

ЛАЗЕРНЫЕ ТРУБКИ

Type	L. (mm)	Dia. (mm)	Power(W)		Цена с НДС (\$/штук)	Warranty (Month)	Power Supply Suggested
			optimal	Max.			
1200-G	1200	55±2	65	72	360	6	YL-2
1600-G	1600	60±2	100	110	550	6	YL-U1
R1	1050	80±2	60	70	410	6	YL-U1
R3	1250	80±2	80	100	480	10	YL-U1
R5	1450	80±2	100	110	690	10	YL-U1
R7	1650	80±2	130	140	780	10	YL-U2
A1s	1100	80±2	80	90	630	9	YL-U1
A2s	1250	80±2	90	100	670	12	YL-U1
A4s	1450	80±2	110	130	920	12	YL-U1
A6s	1650	80±2	130	150	1 400	12	YL-U2
A8s	1850	80±2	150	180	2 400	12	YL-U2
DLT-280	1850*265*144		270	280	8 900	12	YL-HSP200
DLT-300	1850*265*144		280	300	9 800	12	YL-HSP200

Срок службы:

G series - 6000 часов As - 10 000 часов

R series - 7500 часов T - 6500 часов

	TYPE	Power Optimal, W	Power Max, W	L, mm	D, mm	Цена, \$ (по курсу в BYN)	Блок
Лазерная трубка Resi	W6	130	160	1650	80	1100	YL-U2
	W2	80	100	1250	80	600	YL-U1
	W4	100	130	1400	80	800	YL-U2

ЧИЛЛЕРЫ

Для лазеров с мощностью трубки до 60W:

Chiller CW-3000AG

460 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ

Для лазеров с мощностью трубки 60-100W:

Chiller CW-5000AG

900 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ

Для лазеров с мощностью трубки 100-130W:

Chiller CW-5200AH

1060 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ (PROFFESIONAL) БЛОКИ ПИТАНИЯ

Для лазеров с мощностью трубки 60-100 W:

Блок питания YL-3 Power

430 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ

Для лазеров с мощностью трубки 80-100 W:

Блок питания YL-U1 Power

490 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ

Для лазеров с мощностью трубки 100-130 W:

Блок питания YL-4 Power

580 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ

Для лазеров с мощностью трубки 110-180 W:

Блок питания YL-U2 Power

620 \$ с НДС
по курсу BYN НБРБ



ЗЕРКАЛА и ЛИНЗЫ

Наименование	Размер: диаметр*толщина (мм)	Материал	Описание	Цена за шт., \$ с НДС
Зеркала	20*3 25*3	Материал: Молибден Без покрытия	Диаметр+0-0.13 мм Толщина +-0.25 мм Коэффициент отражения 99%	39
Лазерная линза	Диаметр 20	Китайский ZnSe (селенид цинка) FL=50.8 мм FL=63.5 мм FL=101.6 мм	Диаметр+0-0.13 мм Толщина +-0.25 мм FL погрешность 99%	84
		Американский ZnSe (селенид цинка) FL=38,1 FL=50.8 FL=63,5 FL=76,2		126
		Американский II-VI ZnSe (селенид цинка) FL=50.8 или 63.5 мм		150

г. Минск, ул. Бабушкина, 54, оф. 1, e-mail: sales@equitechno.by, тел. /факс: +375 17 291 05 20, 291 82 46,

GSM: +375 44 797 00 56, +375 29 641 05 22, +375 29 641 41 03, +375 29 691 05 15

Представитель в Гомеле тел.: +375 29 6377890, в Гродно тел.: +375 29 3258020