

- » **Надёжная защита** – маска КЕДР К-804 EXPERT оснащена светофильтром оптического класса 1/1/1/1. Данный светофильтр имеет короткое время срабатывания - 0.00003 сек, оснащен четырьмя независимыми сенсорами.
- » **Максимальный контроль за сварочным процессом** – маска имеет расширенное поле обзора (98x87 мм), что значительно повышает степень комфорта и качество работы специалиста как во время сварки, так во время проведения сопутствующих работ.
- » **Цифровые настройки** – маска КЕДР К-804 EXPERT имеет светофильтр с цифровым блоком настроек и наглядным дисплеем. Это позволяет максимально точно и удобно установить параметры работы светофильтра.
- » **Режим памяти** - все выставленные настройки светофильтра можно сохранять в ячейки памяти (9 ячеек) для быстрого переключения между режимами работы.

Арт. 8018677 (черная)



технические характеристики

поле обзора, мм	98x87 (увеличенное)
размер картриджа, мм	114x133x9
независимые дуговые сенсоры, шт.	4
оптический класс светофильтра	1/1/1/1
реальное время включения, сек.	0.00003
диапазон степени затемнения	DIN4/5-8/9-13
время задержки просветления, сек.	0.1-2.0
режим «шлифовки»	+
ячейки памяти	9
сменная литиевая батарейка, шт	2
многоступенчатый индикатор заряда батареи	+

особенности светофильтра



1. Цифровой дисплей
2. Кнопка выбора ячейки памяти
3. Кнопка сохранения в память
4. Выбор режима работы
5. Уменьшение значения параметра
6. Переключение между параметрами
7. Увеличение значения параметра
8. Фотоэлемент
9. Светофильтр



наименование

артикул

- 1 Стекло поликарбонатное внешнее КЕДР к К-704Т/714Т PRO/804 EXPERT (136x118)
- 2 Светофильтр к маске КЕДР К-804 EXPERT
- 3 Стекло поликарбонатное внутреннее КЕДР к К-704/704Т PRO/804 EXPERT (105x91)
- 4 Наг. всб.кКЕДПК-100PRIME/К-101 PROMOPRIME/К-102 PRIME/К-202 PRIME/К-304PRO/К-704PRO (эргон.)
- 5 Рюкзак для маски КЕДР

7290061

8018784

8000683

8015004

8004887

особенности



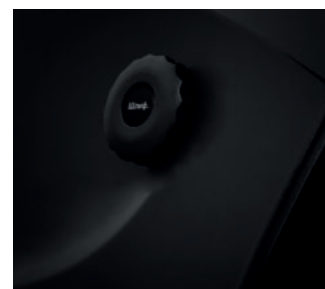
Ударопрочный термостойкий корпус.



2 сменных литиевых батарейки.



Цифровые настройки светофильтра.



Внешняя кнопка переключения режимов сварка/шлифовка.