

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

REV.00

620U021000



ФУНКЦІОНАЛ:

- Інноваційні технології, ідеальне поєднання ергономіки та дизайну
- Сферична панорамна лінза для найвищих показників бачення
- М'яка оправа з ТПЕ забезпечує оптимальний рівень комфорту
- Складна система непрямой вентиляції
- Завдяки панорамній лінзі можливе застосування з коригуючими окулярами

ОСОБЛИВОСТІ ОПРАВИ:

Технологія оправы:	Маска
Поле зору окулярів:	>40°
Повна маса окулярів (г.):	88
Розмір оправы (мм.):	151
Матеріал оправы:	ПП/ТПЕ
Матеріал стрічки кріплення до голови:	Еластичний ремінь
Система вентиляції:	Непряма вентиляція

ОСОБЛИВОСТІ ЛІНЗИ:

КПС% (+/-5%)	88.8
Матеріал лінзи:	Полікарбонат
Колір лінзи:	Прозорий
Спеціальні покриття:	Antiscratch PLUS Antifog PLUS
Товщина [мм](+/- 0.1)	2.25
Викривлення:	Сферичне
Оптичний клас:	1
Захист від УФ:	380 нм.
Запасні частини:	---

МАРКУВАННЯ:

Стандарт:	ДСТУ EN166:2017, ДСТУ EN170:2017
Маркування оправы:	U EN166 3 4 VT 2C-1.2 CE
Маркування лінзи:	2C-1.2 U 1 VT K N CE

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ:

Захист від крапель та бризок рідин - (3); Захист від великих частинок пилу (>0,5 мкм.) - (4); Захист від високошвидкісних частинок при екстремальних температурах - (Т); Захист від високошвидкісних частинок 120 м / с - середня енергія - (В); Стійкість лінз окулярів до запотівання - (N); Стійкість лінз окулярів до пошкодження поверхні дрібними частками - (K).

