

ESS TACTICAL EYEWEARS

ESS為所有軍事、消防和執法部門機關提供高品質護目鏡。鏡片採用高密度聚碳酸酯纖維造，特性防風及防塵、防彈、通風、耐熱防火、視野廣闊設計，還有專利設計的快速調整扣環。ESS 的產品暢銷全美的消防、警察、軍人及其它紀律部隊等名單位。尤其在氣候潮濕，酷熱的天氣和晚上對凍寒熱帶草原上，能適合及容許在視覺上是更加清楚和保護。

Advancer V-12 Goggle

特性: 眼罩框外側邊 SideWinder 設有獨特專利設計開關移動調較式通風系統™ (AVS)，隨著用家需要去增加或減少空氣流通和舒適度，質優輕便亦適宜與夜視鏡或槍械視覺瞄準器使用。
頭帶: 眼罩頭帶設計並有快速調較鬆緊彈性拉帶，闊度 19mm，適宜與軍警用頭盔一起使用。
測試: 2.8mm 防衝擊鏡片，超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點 22 口徑防彈衝擊標準測試。
鏡片: 以聚碳酸酯纖維造，100% UVA/UVB 保護，兼防霧及防刮花的保護外膜層。顏色有透鏡、灰色或黃色。
配件: V-12 鏡片插入架 (Vice™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。



Profile NVG Goggles



特性: 眼罩外框設有通風系統，增加用家在運作時空氣流通和舒適。質優輕便堅硬而貼面，適合任何人士面形設計適宜更可與夜視鏡使用。
頭帶: 眼罩頭帶設計有 Outrigger™ strap system 快速調較鬆緊彈性拉帶系統，適宜與軍警頭盔一起使用。
測試: 2.8mm 厚的防衝擊鏡片，超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點 22 口徑防彈衝擊標準。
鏡片: 以聚碳酸酯纖維造，100% UVA/UVB 保護，兼防霧及防刮花的保護外膜層兼可抵擋沙塵或液體濺濕，顏色包括有透鏡、黃色或灰色的 ClearZone FC™ 單層薄膜鏡片或 ArticZone FC™ 雙層熱能鏡片，更可另配 Laser 鐳射保護鏡片。
配件: Profile NVG 眼鏡片插入架 (P2™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。

Striker™ Series (Land Ops)

特性: 眼罩設有 (Hi-Flow™) 高透氣通風防潮設計，將空氣中的塵埃或液體阻隔，增加用家在運作時，空氣流通，而眼罩邊緣另有軟墊，增加貼面，配帶舒適。適合任何人士面形。設計適宜與夜視鏡使用。尤其對地面炮兵陸戰隊軍人較為適合。
頭帶: 眼罩頭帶設計並有快速調較鬆緊彈性拉帶，闊度 40mm，適宜與軍警用頭盔一起使用。
測試: 2.4mm 厚的防衝擊鏡片，超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點 22 口徑防彈衝擊標準。
鏡片: 以聚碳酸酯纖維造，100% UVA/UVB 保護，兼防霧及防刮花的保護外膜層兼可抵擋沙塵或液體濺濕。鏡片顏色包括有透鏡、黃色和灰色的 ClearZone FC™ 單層薄膜鏡片或 ArticZone FC™ 雙層熱能鏡片，更可另配 Laser 鐳射保護鏡片。
配件: Strike Series 眼鏡片插入架 (Strike™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。



Striker™ Series (Vehicle Ops)



特性: 眼罩周圍邊緣有 (Low-Flow™) 低流量空氣通風防潮設計，能將空氣中的塵埃過濾或液體濺濕，為增加貼面，而眼罩邊緣另有軟墊，配帶舒適。適合任何人士面形。尤其對配帶眼鏡人士或地面陸戰隊軍人在高速駕駛時較為適合。
頭帶: 眼罩頭帶設計並有快速調較鬆緊彈性拉帶，闊度 40mm，適合與軍警用頭盔一起使用。
測試: 2.4mm 厚的防衝擊鏡片，超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點 22 口徑防彈衝擊標準。
鏡片: 以聚碳酸酯纖維造，100% UVA/UVB 保護，兼防霧及防刮花的保護外膜層兼可抵擋沙塵或液體濺濕。鏡片顏色包括有透鏡和黃色或可配 Laser 鐳射保護鏡片。
配件: Strike Series 眼鏡片插入架 (Strike™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。

Striker™ Series (Flight Deck)

特性: 眼罩設有 (Low-Flow™) 低流量空氣通風防潮設計，能過濾空氣中的塵埃或液體濺濕增加用家在運作時，空氣流通。而眼罩邊緣另有軟墊，增加貼面，配帶舒適。適合任何人士面形。尤其對地面或海軍陸戰隊軍人較為適合使用。
頭帶: 眼罩外框連接側邊裝有獨家專利設計頭帶夾子 (Speed-Clip™)，方便快速調較鬆緊彈性拉帶，闊度 26mm，適宜與特種部隊用的軍警頭盔一起使用。
測試: 兩塊 2.4mm 厚的防衝擊鏡片，超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點 22 口徑防彈衝擊標準。
鏡片: 以聚碳酸酯纖維造，100% UVA/UVB 保護，兼防霧及防刮花的保護外膜層兼可抵擋沙塵或液體濺濕。鏡片顏色包括有透鏡，黃色和灰色的 ClearZone FC™ 單層薄膜鏡片或 ArticZone FC™ 雙層熱能鏡片。另可配 Laser 鐳射保護鏡片。
配件: Strike Series 眼鏡片插入架 (Strike™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。



ESS TACTICAL EYEWEARS

Tactical Series (Tactical Thermal™)



特性: 眼罩周圍邊緣有軟墊和透氣通風設計,能過濾空氣中的塵埃或液體濺濕增加運作時通風量和舒適度適合任何人士面形。尤其對特警戰術部隊在地面作戰時較為適合。

頭帶: 眼罩頭帶設計有快速調較鬆緊彈性拉帶,闊度40mm, 適宜與特警用的頭盔一起使用。

測試: 特厚的防衝擊鏡片,超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點22口徑防彈衝擊標準。

鏡片: 以聚碳酸酯纖維造, 用特厚的透鏡 ArticZone FC™ 雙層熱能鏡片, 100% UVA/UVB 保護, 兼防霧及防刮花的保護外膜層更可抵擋沙塵或濺濕液體。鏡片顏色包括有透鏡, 黃色和灰色。另可配 Laser 鐳射保護鏡片。

配件: **Tactical Thermal™** 眼鏡片插入架 (Strike™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。

Tactical Series (Tactical SC Thermal™)

特性: 眼罩設有軟墊和透氣通風設計,能過濾空氣中的塵埃或濺濕液體,增加運作時通風量和舒適度,適合任何人士面形,尤其對特警戰術部隊在地面作戰時較為適合。

頭帶: 眼罩外框連接側邊裝有獨家專利設計頭帶夾子 (Speed-Clip™) 調較拉帶鬆緊和 Velcro 魔術貼固定在頭盔上,闊度26mm, 適宜與特警用的頭盔一起使用。

測試: 特厚的防衝擊鏡片,超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點22口徑防彈衝擊標準。

鏡片: 以聚碳酸酯纖維造, 用特厚的透鏡 ArticZone FC™ 雙層熱能鏡片, 100% UVA/UVB 保護, 兼防霧及防刮花的保護外膜層更可抵擋沙塵或濺濕液體。鏡片顏色包括有透鏡, 黃色和灰色。另可配 Laser 鐳射保護鏡片。

配件: **Tactical SC Thermal™** 眼鏡片插入架 (Strike™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。



Tactical Series (Tactical XT™)

特性: 經濟型眼罩,周圍邊緣有軟墊和透氣通風設計,能過濾空氣中的塵埃或濺濕液體,增加運作時通風量和舒適度,適合任何人士面形,尤其對特警戰術部隊在地面作戰時較為適合。

頭帶: 眼罩頭帶設計並有快速調較鬆緊彈性拉帶,闊度40mm, 適宜與軍警用頭盔一起使用。

測試: 特厚的防衝擊鏡片,超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-V-43511C 點22口徑防彈衝擊標準。

鏡片: 選用 ClearZone FC™ 單層薄膜聚碳酸酯纖維鏡片, 100% UVA/UVB 保護, 兼防霧及防刮花的保護外膜層更可抵擋沙塵或濺濕液體。鏡片顏色包括有透鏡, 黃色和灰色。另可配 Laser 鐳射保護鏡片。

配件: **Tactical XT™** 眼鏡片插入架 (Strike™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。

ICE 2.4™ Eyeshields

特性: 時款,質輕,視野廣闊,可抵抗強大的衝擊及光線的保護眼鏡,鏡框臂可調較伸縮及尾部可彎弓,增加用家配帶舒適,適合任何人士面形,適宜與軍警用頭盔一起使用,尤其對特警戰術部隊在地面作戰時較為適合。

測試: 2.4mm厚的防衝擊鏡片, "Frameless" 無限的視野設計,視覺清楚,能抵擋外來飛濺物撞擊,超越安全標準 ANSI Z87.1-2003+ 和根據美國軍部 MIL-PRF-31013 (1.5 口徑) 防彈衝擊標準。

鏡片: 選用 ToughZone™ 防刮花的聚碳酸酯纖維鏡片, 100% UVA/UVB 保護。鏡片顏色替換包括有透鏡, 黃色和灰色。另可配 Laser 鐳射或 Polarized 保麗來保護鏡片。

配件: **ICE 2.4™** 眼鏡片插入架 (P-2™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。



Sunglasses™ Series (CDI™)

特性: 安全及標準型,質輕和可抵抗強大的衝擊及光線的保護眼鏡,鏡框低障礙的視野設計,增加用家配帶舒適,適合任何人士面形,適宜與軍警用頭盔一起使用,尤其對軍人及地面戰術部隊在作戰時較為適合。

測試: 2.2mm厚的防衝擊鏡片,容易替換設計,視覺清楚,能抵擋外來飛濺物撞擊,超越 ANSI Z87.1-2003+ 和美國軍部 MIL-PRF-31013 (1.5 口徑) 防彈衝擊標準。

鏡片: 選用 ToughZone™ 防刮花及防碎裂的聚碳酸酯纖維鏡片, 100% UVA/UVB 保護。鏡片顏色替換包括有透鏡, 黃色, 玫瑰銅色, 銀鏡底色和灰色。另可配 Laser 鐳射或 Polarized 保麗來保護鏡片。

配件: **CDI™** 眼鏡片插入架 (CDI™ Rx Lens Insert) 設計是配帶眼鏡人士需要而設。

Flyby™

特性: 鏡框用堅硬尼龍製造,運動型款,安全和舒服,顏色有黑色或夜藍色,適宜與軍警用頭盔一起使用,尤其對軍人及地面戰術部隊在作戰時較為適合。

測試: 2.2mm厚的防高衝擊鏡片,能抵擋外來飛濺物撞擊,符合 ANSI Z87.1 和美國軍部 MIL-PRF-31013 防彈衝擊標準。

鏡片: 選用防高衝擊的聚碳酸酯纖維鏡片, 100% UVA/UVB 保護。鏡片顏色只有灰色。



Recon™

特性: 鏡框堅硬,平滑而有光澤的設計,運動型款,可防有害性的紫外光 (UV-Ray) 傷害,顏色有銀色或黑色,適宜與軍警用頭盔一起使用,尤其對軍人及地面戰術部隊在作戰時較為適合。2.2mm厚的防衝擊鏡片,能擋外來飛濺物撞擊。

Fusion™

特性: 銀色鏡框用質輕而堅硬的鋁合金材料製造,另配有2.1mm厚的防衝擊 (Polarized) 保麗來鏡片,帶來安全和舒適,尤其對軍人特別適用在休戰期間在戰場上配帶,保護性比一般太陽眼鏡更大,鏡片顏色只有灰色。

