



IngramMicro  
**FlexibleServices**

**INGRAM** MICRO<sup>®</sup>

# Public Discovery Scan (Spyglass)

Het Ingram Micro Cyber Security Center of Excellence team is opgericht met de visie om te helpen het Cyber Security potentieel te ontsluiten. Het team, dat gevestigd is in Utrecht, biedt een reeks gespecialiseerde Cyber Security consultancy- en trainingsoplossingen aan onze Business en Channel Partners.

Met een services portfolio bestaande uit technische assessments, consultancy en managed security services zijn we in een zeer sterke positie om onze channel partners te helpen om elke cyber security deal te winnen. We doen dit door onze partners volledig te ondersteunen bij complexe security vraagstukken en de mogelijkheid te bieden om zelf cyber security diensten (door) te ontwikkelen en verder te laten groeien om zo lucratieve white-labelled beveiligingsdiensten aan te bieden aan eindklanten.

**INGRAM** MICRO<sup>®</sup>

Cyber Security Center



Cybersecurity incidenten nemen toe en alle organisaties, ongeacht hun omvang, locatie of industriector, zijn het doelwit van hackers uit de hele wereld. Voordat ze zich richten op de organisatie, zoeken hackers meestal naar informatie over de organisatie die beschikbaar is op het internet en toegankelijk is voor iedereen. Verrassend genoeg biedt dit vaak zeer nuttige informatie die hackers in een later stadium kunnen gebruiken om de systemen te compromitteren en ongeautoriseerde toegang te krijgen tot informatie van de doelorganisatie. Public Discovery Testing is een gratis dienst van Ingram Micro om organisaties te helpen begrijpen aan welke risico's zij kunnen worden blootgesteld als gevolg van het hebben van onvoldoende controle over de informatie die op het internet wordt gepubliceerd.

Public Discovery Testing wordt uitgevoerd om persoonlijke en/of gevoelige gegevens over het bedrijf te verzamelen die openbaar beschikbaar zijn. Deze informatie is meestal toegankelijk voor elke internetgebruiker. Deze informatie wordt vervolgens getest met het oog op de mogelijkheid van gegevensdiefstal. Op een eenvoudige en snelle manier legt deze activiteit basisveiligheidsrisico's bloot waar de organisatie van buitenaf voor open kan staan.

De reikwijdte van de Public Discovery Testing service is alle informatie over de organisatie die beschikbaar is voor publieke gebruikers.

Dit omvat, maar is niet beperkt tot, IP-adressen, webadressen, e-mailadressen, Word-bestanden, PowerPoint-presentaties, pdf-documenten en andere informatie die voor hackers interessant kan zijn.

Public Discovery Testing wordt uitgevoerd door passieve gegevensverzameling en is volledig non-intrusief. Er worden geen scans uitgevoerd en interacties met de systemen van de organisatie zijn zeer minimaal. Deze test wordt meestal afgerond met niets meer dan de naam van de organisatie. Alle informatie wordt verkregen via zoekopdrachten op internet en andere open source intelligence-tools.

Na afloop van de Public Discovery Scan zal een gedetailleerd adviesrapport worden toegevoerd met daarin onder andere het volgende:

- **Managementsamenvatting:** samenvatting van het doel van deze beoordeling, evenals een korte uitleg van de bedreigingen waaraan de organisatie wordt blootgesteld vanuit een zakelijk perspectief.
- **Bevindingen:** een gedetailleerde, technische uitleg van de bevindingen van de beoordeling, samen met stappen en bewijzen van de bevindingen.
- **Conclusie & aanbevelingen:** een sectie met definitieve aanbevelingen en een samenvatting van de kwesties die tijdens de beveiligingsbeoordeling zijn gevonden.

**Meer weten over onze Cyber Security Assessment services?**

**Neem contact op met het Ingram Micro Cyber Security Center of Excellence (COE) via [cs-coe-weur@ingrammicro.com](mailto:cs-coe-weur@ingrammicro.com) of met uw Account Manager.**